

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
1	4219170418600	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " Taif" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
2	4219170418700	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " Hafr Al Batin" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
3	4219170418800	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " Hail" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
4	4219170418900	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " Asir" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
5	4219170419000	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " Alahsa" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
6	4219170421900	الرمز الكيميائي : 2 الوزن الجزيء : 32 الوزن النوعي O اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 6م 3 تقريبا عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) 2000 رطل/بوصة مربعة) عند درجة (ضغط التعبئة 1.105 في حدود 141 كجم/سم 2 حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة : . خالي من الزيوت او الشحوم او المواد القابلة للاحتراق . درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 % كحد ادنى " madinah" . الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد اقصى	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
7	4219170418100	اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 "Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 - السعة 3.5 م3 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية : - الرمز الكيميائي : 20 الوزن النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم 2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 " Taif" - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى 0		No Quotations		
8	4219170418200	اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 "Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 - السعة 3.5 م3 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية : - الرمز الكيميائي : 20 الوزن النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم 2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوة : لا تقل عن 99.5 " Alahsa" - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى 0		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
9	4219170418300	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 3م 3.5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 - السعة 3.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية :- الرمز الكيميائي : 20 الون النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوه : لا تقل عن 99.5 0 - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 0 Hafr Al Bat in"		No Quotations		
10	4219170418400	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 3م 3.5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 - السعة 3.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية :- الرمز الكيميائي : 20 الون النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوه : لا تقل عن 99.5 0 - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 0 Alqasim"		No Quotations		
11	4219170418500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 3م 3.5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 - السعة 3.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية :- الرمز الكيميائي : 20 الون النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوه : لا تقل عن 99.5 0 - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 0 Hail"	1 each / Cylinder	MADA GAS for Medical and Industrial Gas -Orig-	MADA GAS FOR MEDICAL AND INDUSTRIAL	Saudi Arabia
12	4219170421800	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 3.5 m3 3م 3.5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 3.5 م3 3م 3.5 - السعة 3.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة 0 حسب المواصفات التالية :- الرمز الكيميائي : 20 الون النوعي : 1.105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - ضغط التعبئة : في حدود 141 كجم /سم2 (2000 رطل /بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) 0 - غاز عديم اللون والرائحة عالي %الأكسدة خالي من الزيوت والشحوم أو ال مواد القابلة للاحتراق - درجة النقاوه : لا تقل عن 99.5 0 - كحد أدنى 0 - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 0 madinah"	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
13	4219170417400	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 1.5 م3 5م 1.5 - السعة 1.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة وذلك طبقاً للمواصفات التالية :- الرمز الكيميائي 02. - الون الجريئ / الون النوعي : 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كجم م - 32 : سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي ,الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوه : لا تقل عن 5 99% - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 99% Taif"		No Quotations		
14	4219170417500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 5 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 1.5 م3 5م 1.5 - السعة 1.5 م3 تقريباً أو ما يعادلها بالأقدام المكعبة وذلك طبقاً للمواصفات التالية :- الرمز الكيميائي 02. - الون الجريئ / الون النوعي : 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كجم م - 32 : سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي ,الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوه : لا تقل عن 5 99% - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى 99% Alahsa"		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
15	4219170417600	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 3م1, 5 عة اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5, 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. / الوزن النوعي : 32. سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - Hafr Al Batin . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
16	4219170417700	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 5 3م1 , اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5 3م1 أو ما يعادلها بالاقدم المكعبه وذلكطبقا للمواصفات ا لتاليه :- الرمز الكيميائي 02. - الوزن الجري / الوزن النوعي : 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. : سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - Dammam . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	No Quotations			
17	4219170417800	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 3م1, 5 عة اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5, 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. / الوزن النوعي : 32. سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - Tabuk . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	albazei gas factory -Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
18	4219170417900	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 5 3م1 , اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5 3م1 أو ما يعادلها بالاقدم المكعبه وذلكطبقا للمواصفات ا لتاليه :- الرمز الكيميائي 02. - الوزن الجري / الوزن النوعي : 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. : سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - Alqasim . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	No Quotations			
19	4219170418000	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 3م1, 5 عة اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5, 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. / الوزن النوعي : 32. سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - Hail . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	MADA GAS for Medical and Industrial Gas -Orig-	MADA GAS FOR MEDICAL AND INDUSTRIAL	Saudi Arabia
20	4219170421700	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 1.5 m3 3م1, 5 عة اسطوانة غاز اكسجين طبي س عة 5, 105 , 1 عند درجة حرارة 21م- (70 ف) ضغط التعبئة : في حدود 134 كج م - 32. / الوزن النوعي : 32. سم2 (1900 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون و الرائحة عالي , الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو الم واد ا لقابله للا حتراق . - درجة ال نقاوه : لا تقل عن 5 % - كحد أدنى. - madinah . الرطوبة : لا تزيد عن 5 مليلتر كحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
21	4219170416600	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Taif" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%		No Quotations		
22	4219170416700	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Alahsa" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%		No Quotations		
23	4219170416800	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Hafr Al Batin" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%		No Quotations		
24	4219170416900	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Dammam" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%		No Quotations		
25	4219170417000	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Alqasim" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%		No Quotations		
26	4219170417100	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 0,7, السعة 3م0,7 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربعه عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 Hail" . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	MADA GAS for Medical and Industrial Gas -Orig-	MADA GAS FOR MEDICAL AND INDUSTRIAL	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
27	4219170417200	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 7, 3م0 ذلك طبقا للمواصفات التالية:- السعة 0,7 3م0 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزني الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربعة عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 % - Asir . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
28	4219170417300	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 7, 3م0 ذلك طبقا للمواصفات التالية:- السعة 0,7 3م0 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزني الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربعة عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 % - Najran . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%	No Quotations			
29	4219170421600	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.7m3 و 3م0,7 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 7, 3م0 ذلك طبقا للمواصفات التالية:- السعة 0,7 3م0 تقريبا أو ما يعادلها بالأقدام المكعبه - الرمز الكيميائي الوزني الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط الت عبئة : في - 02: حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربعة عند درجة حرارة 21م (70 ف) . - غاز عديم اللو ن, و الرائحة عالي الاكسده خالي من ال زيوت أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 5 % - madinah . - كحد أدنى. - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليل تركحد أقصى 99%	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
30	4219170415800	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز اكسجين طبي لحضانات الاطفال سعه 0,75 3م0 السعة 0,75 3م0 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التاليه:- الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون و الرائحة عالي الاكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي : 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 / رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة - Taif' - النقاوه : لا تقل عن 5,99% كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى	No Quotations			
31	4219170415900	اسطوانة غاز اكسجين طبي لحضانات الاطفال سعه 0,75 3م0 السعة 0,75 3م0 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التاليه:- الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون و الرائحة عالي الاكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابله للاحتراق . - الحجم النوعي : 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 / رطل . - ضغط التعبئة : في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 5,99% كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى	No Quotations			
32	4219170416000	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز اكسجين طبي لحضانات الاطفال سعه 0,75 3م0 السعة 0,75 3م0 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التاليه:- الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي : 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون و الرائحة عالي الاكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابله للاحتراق . - الحجم النوعي : 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 / رطل . - ضغط التعبئة : في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة - Dammam' - النقاوه : لا تقل عن 5,99% كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى	No Quotations			

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
33	4219170416100	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الاطفال سعته 3م0,75 السعة 3م0,75 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 /رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة " - Tabuk - النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى	1 each / Cylinder	albazei gas factory -Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
34	4219170416200	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الاطفال سعته 3م0,75 السعة 3م0,75 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 /رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة " - Alqasim - النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى		No Quotations		
35	4219170416300	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الاطفال سعته 3م0,75 السعة 3م0,75 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 /رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة " - Hail - النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى	1 each / Cylinder	MADA GAS for Medical and Industrial Gas -Orig-	MADA GAS FOR MEDICAL AND INDUSTRIAL	Saudi Arabia
36	4219170416400	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الاطفال سعته 3م0,75 السعة 3م0,75 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 /رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة " - Asir - النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
37	4219170416500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الاطفال سعته 3م0,75 السعة 3م0,75 تقريبا أو ما يعادلها باكليو جرام طبقا للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسده خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال : قابله للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0,75 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 /رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصه مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة " - Najran - النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كد أدنى - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
38	4219170421500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity 0.75 m3 (for infant Incubators) اسطوانة غاز أكسجين طبي لحضانات الأطفال سعة 0,75 م3 السعة 0,75 م3 تقريباً أو ما يعادلها باكليو جرام طبقاً للموصفات التالية: - الرمز الكيميائي: 02- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - الحجم النوعي: 3م0 / 75, 3م0 / كجم أو ما يعادلها 1,12 قدم 3 / رطل . - ضغط التعبئة في حدود 134 كجم / سم 2 (1900 رطل / بوصة مربع ه عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة - الرطوبة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Jeddah"	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
39	4219170415300	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Mecca"		No Quotations		
40	4219170415400	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Jeddah"	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
41	4219170415500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Alahsa"		No Quotations		
42	4219170415600	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Hafr Al Batin"		No Quotations		
43	4219170415700	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Qassim"		No Quotations		
44	4219170421400	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 10 m3 3م10 اسطوانة غاز طبي سعة 3م10 تقريباً - الرمز الكيميائي: 5- الوزن الجزيئي: 32- الوزن النوعي: 1,105 عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة: في حدود 141 كجم / سم 2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الأكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد ال قابلة للاحتراق . - درجة النقاوة: لا تقل عن 5, 99% كحد أدنى . - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Jeddah"	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
45	4219170421300	اكسجين طبي سائل اكسجين طبي سائل عديم اللون و الرائحة عالي الاكسده خالي من الزيوت أو " : الشحوم أو المواد القابلة للاحتراق ط بقا للمواصفات التاليه: - الرمز الكيميائي : O2 - الوزن الجزيئي : 32. درجة النقاوه لا تقل عن 99% كحد أدنى - الرطوبة: لا تزيد عن 5 ملليلتر كحد أقصى - الوحدة - . Meccah - Madinah - جالون	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
46	4219170414500	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Meccah - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
47	4219170414600	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Jeddah - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
48	4219170414700	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Gurayat - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
49	4219170414800	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Alahsa - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
50	4219170414900	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Dammam - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
51	4219170415000	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Tabuk - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
52	4219170415100	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Asir - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
53	4219170415200	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Najran - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف		No Quotations		
54	4219170421200	- اسطوانة هواء طبي السعه 3م6 السعه 3م6 او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا للمواصفات التاليه" نسبة الاكسجين : لا يقل م ن 21,5+ او- 2% كحد ادنى - نسبة النتروجين : الجزء المكمل - نسبة اول اكسيد الكربون : 10 جزء في المليون كحد اقصى - ض غط التعبئة : في حدود 141 كجم /س م2 (2000 Madinah - (رطل /بوصه مربع هـ) عند درجة حرارة 6م21 (70ف	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
55	4219170413700	اسطوانة انتونوكس الوزن 5,2 كجم اسطوانة انتونوكس 2.5KG entonox الوزن الصافي للغاز التقريبي جوال 5,2 كجم ا و م ا يعادلها با لرطل وهو خليط من entonox Meccah - 20% نسبه n50 بنسبة 50% اكسيد النيتروز o2 الاكسجين		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
86	4219170412000	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 8 m3 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 8م3 عند درجة حرارة 21 3م8 تقريبا - الرمزالكيميائي : 5 - الوزن ال جزئي : 32 - الوزن النوعي : 1,05, عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 99,5% كحد أدنى . - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - Hafr Al Batin"		No Quotations		
87	4219170420500	"Medical Oxygen Gas Cylinder - Capacity approx 8 m3 اسطوانة غاز اكسجين طبي سعة 8م3 عند درجة حرارة 21 3م8 تقريبا - الرمزالكيميائي : 5 - الوزن ال جزئي : 32 - الوزن النوعي : 1,05, عند درجة حرارة 21 درجة مئوية (70 ف) - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحة عالي الاكسدة خالي من الزيوت أو الشحوم أو المواد القابلة للاحتراق . - درجة النقاوة : لا تقل عن 99,5% كحد أدنى . - الرطوبة : لا تزيد عن 5 ملليتر كحد أقصى - madinah"	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
88	4219170411100	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1,536, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيميائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Mecca" - النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
89	4219170411200	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1,536, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيميائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Jeddah" - النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
90	4219170411300	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1,536, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيميائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Taif" - النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
91	4219170411400	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1,536, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيميائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Alqasim" - النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
92	4219170411500	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيمائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Hail" . النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
93	4219170411600	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز الكيمائي - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد النايث ريك و الماء و الامونيا Asir" . الماء و الامونيا	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
94	4219170411700	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيمائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Bisha" . النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
95	4219170411800	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيمائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد Qunfudhah" . النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		
96	4219170420400	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز الكيمائي - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد النايث ريك و الماء و الامونيا madinah" . الماء و الامونيا	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
97	4219170422500	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 12.5 Kg اسطوانة غاز اكسيد النيتروز 5, 12 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 12 كجم او ما يعادلها بال رطل طبقا للم واصفات التاليه: - غاز عديم اللون المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معيا داخل اسطوانات بحيث لا تقل الضغط داخل لاسط وانه عن 50 كجم /سم2 (750 رطل / بوصة مربعة) عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n2 : الكيمائي درجة النقاوة : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خالية من الشوائب وأهمها اكسيد jof" . النايث ريك و الماء و الامونيا		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
98	4219170410300	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Tabuk" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		
99	4219170410400	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Mecca" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		
100	4219170410500	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Jeddah" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		
101	4219170410600	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Taif" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		
102	4219170410700	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Alahsa" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		
103	4219170410800	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 2,5 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44,013 - الوزن النوعي : 1,536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لا تقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خـ ا ليه من الشوائب وأهمها ا - Dammam" . كسيد النايترك والماء و الامونيا		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
104	4219170410900	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 5, 2 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1, 536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لاتقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خ ا ليه من الشوائب وأهمها ا "Alqasim" - . كسيد النايترك و الماء و الامونيا		No Quotations		
105	4219170411000	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 5, 2 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1, 536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لاتقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خ ا ليه من الشوائب وأهمها ا "Hail" - . كسيد النايترك و الماء و الامونيا		No Quotations		
106	4219170422400	"Nitrous Oxide Gas Clyinder - Capacity 2.5 Kg اسطوانة غاز أكسيد النيتروز 5, 2 كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2 كجم تقريبا أو ما يعادل هـ ا بالرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى درجة السيولة معبه داخل اسطوانات بحيث لا يقل الضغط داخل الاسطوانة عن 50كجم/سم 2 (750 رطل /بوصة مربعة "" عند درجة حرارة 21م (70 ف) - الرمز - الوزن الجزئي : 44, 013 - الوزن النوعي : 1, 536 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - n20 : الكيميائي درجة النقاوه : لاتقل عن 99% كحد ادنى بحيث تكون الاسطوانات خ ا ليه من الشوائب وأهمها ا "Jouf" - . كسيد النايترك و الماء و الامونيا		No Quotations		
107	4219170409100	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا ا و ما يعادلها بالرطل طبقا للمواصفات التاليه ا لحجم - . co2 : غاز عديم اللون و الرئحه غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 44, 01. - الوزن النوعي : 1, 519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99, 5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في الممل يون "Mecca" - . كحد اقصى (0, 044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
108	4219170409200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا ا و ما يعادلها بالرطل طبقا للمواصفات التاليه ا لحجم - . co2 : غاز عديم اللون و الرئحه غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 44, 01. - الوزن النوعي : 1, 519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99, 5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في الممل يون "Jeddah" - . كحد اقصى (0, 044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
109	4219170409300	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا ا و ما يعادلها بالرطل طبقا للمواصفات التاليه ا لحجم - . co2 : غاز عديم اللون و الرئحه غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 44, 01. - الوزن النوعي : 1, 519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99, 5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في الممل يون "Taif" - . كحد اقصى (0, 044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
110	4219170409400	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Alahsa" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
111	4219170409500	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Hafr Al Batin" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
112	4219170409600	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Dammam" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
113	4219170409700	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Qurayyat" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
114	4219170409800	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Arar" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		
115	4219170409900	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني اكسيد الكربون - الطبي 25كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا او ما يعادلها بالرطل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم 2 (830 رطل /بوصة مربعة او ذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Alqasim" . كحد اقصى (0,044 ملليتر ام/ لتر غاز)		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
116	4219170410000	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطيبي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا اوما يعادلها بالرتل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم ² (830 رطل /بوصة مربعة اوذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Hail" . كحد اقصى (0,044 ملليتر/ام/ لتر غاز)	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
117	4219170410100	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطيبي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا اوما يعادلها بالرتل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم ² (830 رطل /بوصة مربعة اوذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Asir" . كحد اقصى (0,044 ملليتر/ام/ لتر غاز)		No Quotations		
118	4219170410200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطيبي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا اوما يعادلها بالرتل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم ² (830 رطل /بوصة مربعة اوذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Najran" . كحد اقصى (0,044 ملليتر/ام/ لتر غاز)		No Quotations		
119	4219170420300	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطيبي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا اوما يعادلها بالرتل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم ² (830 رطل /بوصة مربعة اوذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Madinah" . كحد اقصى (0,044 ملليتر/ام/ لتر غاز)	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
120	4219170422300	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 25 Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون - الطيبي 25 كجم وزن الغاز الاسطوانه 25كجم تقريبا اوما يعادلها بالرتل طبقا للموصفات التاليه الحجم - CO2 : غاز عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي. - الرمز الكيميائي النوعي : 01, 44 . - الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط البخاري التقريبي 58 كجم/سم ² (830 رطل /بوصة مربعة اوذلك عند درجة حرارة 21م (70 ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى . - ال رطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون "Jouf" . كحد اقصى (0,044 ملليتر/ام/ لتر غاز)		No Quotations		
121	4219170408200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 2,5كجم تقريبا اوما يعادلها ب الرطل طبقا للموصفات التاليه: - غاز الحجم م النوعي - CO2 : عديم اللون والرائحه غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي : 1,519 عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة : عند الضغط - 01, 44 : - البخاري التقريبي 58 كجم /س ² م (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد أدنى - الرطوبة: لا يزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى "Taif" (0ملليجرام / لتر غاز, 044		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
122	4219170408300	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Alahsa"		No Quotations		
123	4219170408400	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Hafr Al Batin"		No Quotations		
124	4219170408500	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Dammam"		No Quotations		
125	4219170408600	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Qurayyat"		No Quotations		
126	4219170408700	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Arar"		No Quotations		
127	4219170408800	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5 الحج م النوعي - CO2: عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1, 519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م2 (830 رطل /بوصة مربعة) وذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0ملليجرام / لتر غاز, 044 - Alqasim"		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
128	4219170408900	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5, الحجم م النوعي - CO2: عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1,519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م (2م 830 رطل /بوصة مربعة) و ذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) 6 (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0مليجرام / لتر غاز, 044 Hail" -	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
129	4219170409000	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5, الحجم م النوعي - CO2: عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1,519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م (2م 830 رطل /بوصة مربعة) و ذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) 6 (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0مليجرام / لتر غاز, 044 Najran" -		No Quotations		
130	4219170420200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5, الحجم م النوعي - CO2: عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1,519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م (2م 830 رطل /بوصة مربعة) و ذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) 6 (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0مليجرام / لتر غاز, 044 madinah" -	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
131	4219170422200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 2.5Kg اسطوانة غاز ثاني أكسيد الكربون 2كجم وزن الغاز بالاسطوانة 5, 2كجم تقريبا او ما يعادلها ب الرطل طبق للمواصفات التالية: - غاز, 5, الحجم م النوعي - CO2: عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي - الرمز الكيميائي الوزن النوعي: 1,519, عند درجة حرارة 21م (70 ف) - ضغط التعبئة: عند الضغط - 44, 01: - البخاري التقريبي 58كجم /س م (2م 830 رطل /بوصة مربعة) و ذلك عند درجة حرارة 21م (70ف) 6 (درجة النقاوة : لاتقل عن 99, 5% كحد أدني - الرطوبة: لايزيد عن 57 جزء ب المليون كحد أقصى (0مليجرام / لتر غاز, 044 Jouf" -		No Quotations		
132	4219170408000	"Medical Carbon Dioxide (liquid) - Capacity 25Kg ثاني أكسيد الكربون الطبي السائل السعة 25 كجم / طبقا للمواصفات التالية: -عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي 25 الحجم النوعي: 55, 3م /كجم (8,8 قدم /رطل) -الوزن النوعي: 1,519, عند- 2. CO: الرمز الكيميائي درجة حرارة 21, - (70-ف) -الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد أقصى (0,044 0 ملليجرام/لتر غاز) - Mecca"		No Quotations		
133	4219170408100	"Medical Carbon Dioxide (liquid) - Capacity 25Kg ثاني أكسيد الكربون الطبي السائل السعة 25 كجم / طبقا للمواصفات التالية: -عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي 25 الحجم النوعي: 55, 3م /كجم (8,8 قدم /رطل) -الوزن النوعي: 1,519, عند- 2. CO: الرمز الكيميائي درجة حرارة 21, - (70-ف) -الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد أقصى (0,044 0 ملليجرام/لتر غاز) - Tabuk"		No Quotations		
134	4219170420100	"Medical Carbon Dioxide (liquid) - Capacity 25Kg ثاني أكسيد الكربون الطبي السائل السعة 25 كجم / طبقا للمواصفات التالية: -عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال و مسال بضغط عالي 25 الحجم النوعي: 55, 3م /كجم (8,8 قدم /رطل) -الوزن النوعي: 1,519, عند- 2. CO: الرمز الكيميائي درجة حرارة 21, - (70-ف) -الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد أقصى (0,044 0 ملليجرام/لتر غاز) - madinah"	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
135	4219170422100	"Medical Carbon Dioxide (liquid) - Capacity 25Kg ثاني أكسيد الكربون الطبي السائل السعة 25 كجم / طبقا للمواصفات التالية: -عديم اللون والرائحة غي ر قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي 25 الحجم النوعي :55, 3 / كجم (8,8 قدم /رطل) -الوزن النوعي :519, 1 عند- 2. co :الرمز الكيميائي درجة حرارة 21, - (70-ف) -الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد أقصى (0,044 ملليجرام/لتر غاز - Jouf".		No Quotations		
136	4219170407900	Hydrogen Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 3م6 إسطوانة غاز هيدروجين سعة 99.99% نقاوة Mecca		No Quotations		
137	4219170420000	Hydrogen Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 3م6 إسطوانة غاز هيدروجين سعة 99.99% نقاوة - madinah	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
138	4219170407600	"Medical Nitrous Oxide (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site أكسيد النيتروز الطبي سائل طبقا للموصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى 20 - n : درجة السيوله - خالي من الشوائب و اهمها اكسيد النايترك و الماء و الامونيا - الرمز الكي مائي الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م6 (70 ف) - درجة النقاوه : لا Riyadh" - تقل عن 99 % كحد ادنى - الوحدة : جالون امريكي * (يتم التعبئة داخل ال منشأة الطبية)		No Quotations		
139	4219170407700	"Medical Nitrous Oxide (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site أكسيد النيتروز الطبي سائل طبقا للموصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى 20 - n : درجة السيوله - خالي من الشوائب و اهمها اكسيد النايترك و الماء و الامونيا - الرمز الكي مائي الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م6 (70 ف) - درجة النقاوه : لا - تقل عن 99 % كحد ادنى - الوحدة : جالون امريكي * (يتم التعبئة داخل ال منشأة الطبية) Dammam"		No Quotations		
140	4219170407800	"Medical Nitrous Oxide (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site أكسيد النيتروز الطبي سائل طبقا للموصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى 20 - n : درجة السيوله - خالي من الشوائب و اهمها اكسيد النايترك و الماء و الامونيا - الرمز الكي مائي الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م6 (70 ف) - درجة النقاوه : لا Jeddah" - تقل عن 99 % كحد ادنى - الوحدة : جالون امريكي * (يتم التعبئة داخل ال منشأة الطبية)		No Quotations		
141	4219170419900	"Medical Nitrous Oxide (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site أكسيد النيتروز الطبي سائل طبقا للموصفات التالية: - غاز عديم اللون حلو المذاق مؤكسد ومضغوط الى 20 - n : درجة السيوله - خالي من الشوائب و اهمها اكسيد النايترك و الماء و الامونيا - الرمز الكي مائي الوزن الجزئي : 013, 44 - الوزن النوعي : 536, 1 عند درجة حرارة 21م6 (70 ف) - درجة النقاوه : لا - madinah" - تقل عن 99 % كحد ادنى - الوحدة : جالون امريكي * (يتم التعبئة داخل ال منشأة الطبية)		No Quotations		
142	4219170406900	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني أكسيد الكربون لحضنات الاطفال 0.55 م3 ال سعه 0,55 م3 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - . جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) Riyadh"		No Quotations		
143	4219170407000	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني أكسيد الكربون لحضنات الاطفال 0.55 م3 ال سعه 0,55 م3 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - . جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون والرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5 % كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) Alahsa"		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
144	4219170407100	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - Bisha"		No Quotations		
145	4219170407200	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - Dammam"		No Quotations		
146	4219170407300	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - Arar"		No Quotations		
147	4219170407400	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - Alqasim"		No Quotations		
148	4219170407500	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - Hail"	1 each / Cylinder	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia
149	4219170419800	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - madinah"	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
150	4219170422000	"Medical Carbon Dioxide Gas Cylinder - Capacity 0.55 m3 (for infant Incubators) اسطوانة ثاني اكسيد الكربون لحضنات الاطفال 55 3م0 ال سعه 55, 3م0 تقريبا او ما يعادلها بالكيلو - جرام طبقا للمواصفات التالية: - عديم اللون و الرائحة غير قابل للاشتعال ومسال بضغط عالي الحجم النوعي : 01, 44 - الوزن النوعي : 5, 19 عند درجة حرارة 21م6 (70 - 2 co : الرمز الكيميائي (ف) - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,5% كحد ادنى - الرطوبة : لا تزيد عن 57 جزء في المليون كحد اقصى (0,044 ملليجرام /لتر غاز) - jouf"		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
151	4219170406500	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها" الوزن الجزئي : 01, 28 - الوزن - n2 : بالاقدا المكعبه طبقا للمواصفات التاليه: - الرمز الكي مائي النوعي : 9685, 0 عند درجة حرارة 6م21 (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعب ثه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوص ه مربعه) عند درجة حرارة 21م (70ف). - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,999% كحد ادنى - نسبة الاكسجين : لا ي زيد عن 5 جزء في 6 " Me cca - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
152	4219170406600	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها" الوزن الجزئي : 01, 28 - الوزن - n2 : بالاقدا المكعبه طبقا للمواصفات التاليه: - الرمز الكي مائي النوعي : 9685, 0 عند درجة حرارة 6م21 (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعب ثه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوص ه مربعه) عند درجة حرارة 21م (70ف). - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,999% كحد ادنى - نسبة الاكسجين : لا ي زيد عن 5 جزء في 6 " Qa ssim - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
153	4219170406700	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها" الوزن الجزئي : 01, 28 - الوزن - n2 : بالاقدا المكعبه طبقا للمواصفات التاليه: - الرمز الكي مائي النوعي : 9685, 0 عند درجة حرارة 6م21 (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعب ثه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوص ه مربعه) عند درجة حرارة 21م (70ف). - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,999% كحد ادنى - نسبة الاكسجين : لا ي زيد عن 5 جزء في 6 " As ir - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5 جزء في المليون كحد اقصى	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
154	4219170406800	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها" الوزن الجزئي : 01, 28 - الوزن - n2 : بالاقدا المكعبه طبقا للمواصفات التاليه: - الرمز الكي مائي النوعي : 9685, 0 عند درجة حرارة 6م21 (70 ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعب ثه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة : في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوص ه مربعه) عند درجة حرارة 21م (70ف). - درجة النقاوه : لا تقل عن 99,999% كحد ادنى - نسبة الاكسجين : لا ي زيد عن 5 جزء في 6 " Na jran - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
155	4219170405700	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدام المكعبه طبقا الوزن ال جزئي : 01, 28 - الوزن النوعي : 9685, 0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه: - الرمز الكيماي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعبته تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النقي : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبه الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى - نسبة " Riyadh - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
156	4219170405800	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدام المكعبه طبقا الوزن ال جزئي : 01, 28 - الوزن النوعي : 9685, 0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه: - الرمز الكيماي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون والرائحه ومعبته تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حدود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النقي : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبه الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى - نسبة " Mecca - المليون كحد اقصى - نسبة الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
157	4219170405900	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Hafz Al Batin - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
158	4219170406000	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Alahsa - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
159	4219170406100	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Taif - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
160	4219170406200	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Dammam - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
161	4219170406300	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Alqasim - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		
162	4219170406400	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا" الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي : 9685,0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه:- الرمز الكيميائي درجة حرارة 6م21 (70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حلود 141كجم/سم2 (2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21 (70ف) - درجة النبق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادنى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 05, .% كحد اقصى ى - نسبة " Asir - "" الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى		No Quotations		

SN	NUPCO CODE	ITEM DESCRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
163	4219170419700	اسطوانة غاز النيتروجين الطبي السعة 3م6 السعة 3م6 تقريبا او ما يعادلها بالاقدم المكعبه طبقا الترن ال جزئي: 28,01 - الوزن النوعي: 9,685 0 عند - n 2 : للمواصفات التاليه: - الرمز الكيمائي درجة حرارة 6م21(70ف) - غاز عديم اللون عديم الرائحة ومعبئه تحت ضغط عالي . - ضغط التعبئة في حدود 141كجم/سم2(2000 رطل /بوصه مربعه) عند درجة حرارة 6م21(70ف) - درجة النق : اوه : لا تقل عن 99,95% كحد ادلى - ن سبة الاكسجين: لا تزيد عن 0,05 % كحد اقصى ي - نسبة "Madinah" - الرطوبة : لا تزيد عن 5, 26 جزء في المليون كحد اقصى	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
164	4219170404900	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Riyadh) - (داخل المنشأ الطبية		No Quotations		
165	4219170405000	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Taif) - (داخل المنشأ الطبية		No Quotations		
166	4219170405100	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 alahsa) - (داخل المنشأ الطبية		No Quotations		
167	4219170405200	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Dammam) - (داخل المنشأ الطبية	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
168	4219170405300	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Tabuk) - (داخل المنشأ الطبية	1 each / US gallon	albazei gas factory -Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
169	4219170405400	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Alqasim) - (داخل المنشأ الطبية		No Quotations		
170	4219170405500	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Asir) - (داخل المنشأ الطبية	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
171	4219170405600	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Najran) - (داخل المنشأ الطبية		No Quotations		
172	4219170419600	"Medical Nitrogen (liquid) *Fill in the MOH healthcare centre site نيتروجين طبي الوزن الجزئي: 01 - n2 : سائل طبقا للمواصفات التاليه: - عديم اللون والرائحة - الرمز الك يمائي الوزن النوعي: 9,685 0 عند درجة حرارة 6م21(70ف) - الوحدة: جالون امريكي * (يتم التعبئة - 28 Madinah) - (داخل المنشأ الطبية	1 each / US gallon	Aldakheel Industrial Gases Plant - Orig-	Aldakheel Industrial Gases Plant	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DECSRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
187	4219170403900	Helium Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 99.99 إسطوانة غاز الهليوم 6م3 نقاوه 99.99 - Dammmam		No Quotations		
188	4219170404000	Helium Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 99.99 إسطوانة غاز الهليوم 6م3 نقاوه 99.99 - Arar		No Quotations		
189	4219170404100	Helium Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 99.99 إسطوانة غاز الهليوم 6م3 نقاوه 99.99 - Najran		No Quotations		
190	4219170419100	Helium Gas Cylinder (99.99%) - Capacity 6 m3 99.99 إسطوانة غاز الهليوم 6م3 نقاوه 99.99 - madinah	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
191	4219170422600	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-ASEER	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
192	4219170422700	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-MADIN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
193	4219170422800	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
194	4219170422900	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-JAZAN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
195	4219170423000	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
196	4219170423100	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
197	4219170423200	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
198	4219170423300	ARGON PURITY 99.9999 % IMPURI-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
199	4219170423400	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-ASEER	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
200	4219170423500	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-MADIN	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
201	4219170423600	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
202	4219170423700	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-JAZAN	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
203	4219170423800	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-JEDDA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
204	4219170423900	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
205	4219170424000	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
206	4219170424100	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
207	4219170424200	ARGON PURITY 99.999 % IMPURITIES-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
208	4219170424300	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-ASEER	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DECSRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
209	4219170424400	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-MADIN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
210	4219170424500	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
211	4219170424600	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-JAZAN	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
212	4219170424700	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-JEDDA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
213	4219170424800	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
214	4219170424900	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
215	4219170425000	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
216	4219170425100	HELIUM (HE) PURITY 99.9999 % IMP-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
217	4219170425200	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-ASEER	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
218	4219170425300	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-MADIN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
219	4219170425400	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
220	4219170425500	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-JAZAN	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
221	4219170425600	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-JEDDA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
222	4219170425700	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
223	4219170425800	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
224	4219170425900	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
225	4219170426000	HELIUM (HE) PURITY 99.999 % IMPUR-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
226	4219170426100	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-ASEER	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
227	4219170426200	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-MADIN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
228	4219170426300	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
229	4219170426400	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-JAZAN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
230	4219170426500	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-JEDDA	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DECSRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
231	4219170426600	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
232	4219170426700	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
233	4219170426800	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
234	4219170426900	AIR (O2) 20.5% - 21.5% IMPURITIES-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
235	4219170427000	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-ASEER	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
236	4219170427100	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-MADIN	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
237	4219170427200	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
238	4219170427300	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-JAZAN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
239	4219170427400	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-JEDDA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
240	4219170427500	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
241	4219170427600	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
242	4219170427700	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
243	4219170427800	NITROGEN (N) PURITY 99.9999 % IMP-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
244	4219170427900	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-ASEER	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
245	4219170428000	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-MADIN	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
246	4219170428100	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-DAMMA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
247	4219170428200	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-JAZAN	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
248	4219170428300	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-JEDDA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
249	4219170428400	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-MAKKA	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
250	4219170428500	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-RIYAD	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
251	4219170428600	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-TABUK	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia
252	4219170428700	HYDROGEN (H2) PURITY 99.999 % IMP-QASSI	15 each / Pallet	saudi industrial gas company -Orig-	Linde-Sigas	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DECSRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
253	4219170428800	غاز النتروجين بنقاوة ASEER-99.999	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
254	4219170428900	غاز النتروجين بنقاوة MADIN-99.999	1 each / Cylinder	clouds of the universe for gases - Orig-	OTHERS	Saudi Arabia
255	4219170429000	غاز النتروجين بنقاوة DAMMA-99.999		No Quotations		
256	4219170429100	غاز النتروجين بنقاوة JAZAN-99.999	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
257	4219170429200	غاز النتروجين بنقاوة JEDDA-99.999	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
258	4219170429300	غاز النتروجين بنقاوة MAKKA-99.999		No Quotations		
259	4219170429400	غاز النتروجين بنقاوة RIYAD-99.999		No Quotations		
260	4219170429500	غاز النتروجين بنقاوة TABUK-99.999		No Quotations		
261	4219170429600	غاز النتروجين بنقاوة QASSI-99.999		No Quotations		
262	4219170430500	توريد إسطوانات نايتروكسيد طبي م F-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
263	4219170431500	إعادة تعبئة إسطوانات اوكسجين طبي F-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
264	4219170430900		1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
265	4219170432100	إعادة تعبئة إسطوانات اوكسجين طبي M -TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
266	4219170431400		1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
267	4219170431800	إعادة تعبئة إسطوانات ثاني اكسيد D-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
268	4219170431000	إعادة تعبئة إسطوانات نيتروجين سائل-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
269	4219170429700	توريد إسطوانات أوكسجين طبي مقاس H-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
270	4219170430600	توريد إسطوانات أوكسجين طبي مقاس M -TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
271	4219170431900	إعادة تعبئة إسطوانات اوكسجين طبي D-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
272	4219170430700	توريد إسطوانات أوكسجين طبي PIN/IDEX-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
273	4219170431600	إعادة تعبئة إسطوانات هواء طبي نقي H-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
274	4219170431300	إعادة تعبئة إسطوانات هيليوم طبي TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
275	4219170431200	إعادة تعبئة إسطوانات نيتروجين صناعي TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
276	4219170431100	إعادة تعبئة إسطوانات نيتروجين نقاوة TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
277	4219170430800	إعادة تعبئة إسطوانات اوكسجين طبي TAIF-	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia

SN	NUPCO CODE	ITEM DECSRIPTION	VOLUME/PACK SIZE	VENDOR NAME	MANUFACTURE	COUNTRY
278	4219170429900	توريد إسطوانات غاز كربون ديوكسايد 1-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
279	4219170430300	توريد إسطوانات نيتروجين نقاوة عالية TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
280	4219170430400	توريد إسطوانات نيتروجين صناعي م H-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
281	4219170431700	إعادة تعبئة إسطوانات هواء تنفس ن E-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
282	4219170432000	إعادة تعبئة إسطوانات انتونكس طبي F-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
283	4219170429800	توريد إسطوانات أوكسجين طبي مقاس F-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
284	4219170430200	توريد إسطوانات نيتروجين سائل طبي -TAIF		Canceled		
285	4219170430000	توريد إسطوانات غاز كربون ديوكسايد -TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia
286	4219170430100	توريد إسطوانات هواء طبي نقي مقاس H-TAIF	1 each / Cylinder	Abdullah Hashim Industrial Gases - Orig-	AHG	Saudi Arabia