

ALPHAGAZ™ 1 HAPPI / O₂



ALPHAGAZ™, yksinkertainen ratkaisu analyttisen suorituskyvyn parantamiseen ALPHAGAZ™ 1, sitoutuminen laatuun analyyseissä välillä % ja ppm

Air Liquide's Gas Encyclopedia - Pages 1079 - 1120

Sovellukset

Polttokaasu
Instrumenttikaasu

Kuljetustiedot

Puristetut kaasupullot

Kuljetusnimi Happi, puristettu
YK No 1072
VAK/RID Luokka 2
Luokituskoodi 1 0



Fysikaaliset ominaisuudet

Molekyylipaino 32 g/mol
Suhteellinen tiheys:
Suhteellinen tiheys, kaasu 1,1 (ilma=1)
Suhteellinen tiheys, neste 1,1 (vesi=1)
Väri väritön
Tuoksu Hajuton
CAS numero 7782-44-7

Ominaisuudet

Vaarojen tunnistaminen: Saattaa aiheuttaa tai edistää tulipaloa; hapetin.

Räjähdyksrajat: hapetin

Suojautuminen: Vältä happirikasta (>21%) atmosfääriä



Kaasupullot

Venttiilikierre:
SMARTOP: W 21,8 x 1/14", oikea, ulkokierre, DIN 6

Kauluksen väri:
valkoinen (RAL 9010)



Tuotespesifikaatiot

Puhtaus (% mol)	Muut komponentit (ppm-mol)	Toimitusmuoto	Pakkaustyyppi ja koko	Paine	Sisältö	Tuotenumero
O ₂						
≥ 99,995 mol %	H ₂ O (5 bar) ≤ 2 ppm					
	CnHm ≤ 0,5 ppm					
	CO ≤ 0.5 ppm					
	CO ₂ ≤ 0.5 ppm					

Lisätietoja

Tuote suositellaan analyyseille välille % ja ppm

Säilyvyysaika: 60 kuukautta

Varastoitavuus 60 kuukautta

VASTUUVAPAUCLAUSEKE

Tässä tuotelehtisessä esitetyt tiedot ovat yleisluonteisia eikä niissä ole otettu huomioon mitään tiettyjä tai paikallisia olosuhteita tai määräyksiä eikä niitä myöskään voida pitää suosituksina. AIR LIQUIDE ei vastaa tämän tuotelehtisen sisältämistä tiedoista niiden kattavuudesta, niiden käytöstä tai käytön seurauksista eikä anna mitään (suoria tai epäsuoria) takuita.