

Kalibrointikaasut

Kaasu	Pitoisuus	Seoskaasu	Pullokoot (litraa)			
			34	58	110	
Ammoniakki (NH₃)	25 ppm	Ammoniakki (NH ₃)	ilma	•	•	•
	25 ppm	Ammoniakki	typpi	•	•	•
	50 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	50 ppm	Ammoniakki	typpi	•	•	•
	100 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	200 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	300 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	500 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	1000 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	5000 ppm	Ammoniakki	ilma	•	•	•
	5 %	Ammoniakki	ilma	•	•	•
Argon (Ar)	100 %	Argon (Ar)	-	•	•	•
Asetyleeni	1 %	Asetyleeni	ilma	•	•	•
Bentseeni (C₆H₆)	5 ppm	Bentseeni (C ₆ H ₆)	ilma	•	•	•
Butaani (C₄H₁₀)	0,4 %	Butaani (C ₄ H ₁₀)	ilma	•	•	•
	0,6 %	Butaani	ilma	•	•	•
	0,75 %	Butaani (50% LEL)	ilma	•	•	•
	0,9 %	Butaani	ilma	•	•	•
	8,0 %	Butaani	typpi	•	•	•
Isobutaani (i-C₄H₁₀)	0,6 %	Isobutaani (i-C ₄ H ₁₀)	ilma	•	•	•
	0,7 %	Isobutaani	ilma	•	•	•
	0,9 %	Isobutaani (50 % LEL)	ilma	•	•	•
	7,5 %	Isobutaani	typpi	•	•	•
	8 %	Isobutaani	typpi	•	•	•
	10 %	Isobutaani	typpi	•	•	•
Etaani (C₂H₆)	100 %	Etaani (C ₂ H ₆)	-	•	•	•
Etanoli (C₂H₆O)	190 ppm	Etanoli (C ₂ H ₆ O)	typpi	•	•	•
Etyleeni (C₂H₄)	0,80 %	Etyleeni (C ₂ H ₄)	ilma	•	•	•
	1 %	Etyleeni	typpi	•	•	•
	1,35 %	Etyleeni (50 % LEL)	ilma	•	•	•
	1,35 %	Etyleeni	typpi	•	•	•
	100 %	Etyleeni	ilma	•	•	•
Etyleenioksidi (ETO) (C₂H₄O)	10 ppm	Etyleenioksidi (ETO) (C ₂ H ₄ O)	ilma	•	•	•
	40 ppm	Etyleenioksidi	ilma	•	•	•
	100 ppm	Etyleenioksidi	ilma	•	•	•
Fosfiini	0,5 ppm	Fosfiini	typpi	•	•	•
	5 ppm	Fosfiini	typpi	•	•	•
	10 ppm	Fosfiini	typpi	•	•	•
	25 ppm	Fosfiini	typpi	•	•	•
Freon R22	100 ppm	Freon R22	ilma	•	•	•
	500 ppm	Freon R22	ilma	•	•	•
	1000 ppm	Freon R22	ilma	•	•	•
Freon R134A	100 ppm	Freon R134A	ilma	•	•	•
	500 ppm	Freon R134A	ilma	•	•	•
	1000 ppm	Freon R134A	ilma	•	•	•

hnuNORDION

HNU-Nordion Ltd Oy
 PL 1 (Atomitie 5 B 6)
 00371 HELSINKI
 Puh. (09) 565 7240
 Faksi (09) 565 72430
 info@hnunordion.fi
 www.hnunordion.fi

Kalibrointikaasut

Kaasu	Pitoisuus	Seoskaasu	Pullokoot (litraa)		
			34	58	110
Happi (O₂)	0 %	Happi (O ₂)	typpi	•	•
	1 %	Happi	typpi	•	•
	4 %	Happi	typpi	•	•
	5 %	Happi	typpi	•	•
	8 %	Happi	typpi	•	•
	10 %	Happi	typpi	•	•
	15 %	Happi	typpi	•	•
	20,90 %	Happi	typpi	•	•
	21,0 %	Happi	typpi	•	•
	23,0 %	Happi	typpi	•	•
	25,0 %	Happi	typpi	•	•
	100 %	Happi	-	•	•
	Heksaani (C₆H₁₄)	1200 ppm	Heksaani (C ₆ H ₁₄)	ilma	•
0,50 %		Heksaani	ilma	•	•
Helium (He)	100 %	Helium (He)	-	•	•
Heptaani (C₇H₁₆)	0,2 %	Heptaani (C ₇ H ₁₆)	ilma	•	•
	0,45 %	Heptaani	ilma	•	•
	0,55 %	Heptaani	ilma	•	•
Hiilidioksidi (CO₂)	100 ppm	Hiilidioksidi (CO ₂)	typpi	•	•
	1000 ppm	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	1000 ppm	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	1500 ppm	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	1500 ppm	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	2500 ppm	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	3000 ppm	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	1 %	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	3 %	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	3 %	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	5 %	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	5 %	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	8 %	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	10 %	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	20 %	Hiilidioksidi	ilma	•	•
	50 %	Hiilidioksidi	typpi	•	•
	50 %	Hiilidioksidi	metaani	•	•
100 %	Hiilidioksidi	-	•	•	

hnu NORDION

HNU-Nordion Ltd Oy
 PL 1 (Atomitie 5 B 6)
 00371 HELSINKI
 Puh. (09) 565 7240
 Faksi (09) 565 72430
 info@hnunordion.fi
 www.hnunordion.fi

Kalibrointikaasut

Kaasu	Pitoisuus	Seoskaasu	Pullokoot (litraa)		
			34	58	110
Hiilimonoksidi (CO)	5 ppm	Hiilimonoksidi (CO)	ilma	•	•
	20 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	50 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	50 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	60 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	60 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	100 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	100 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	150 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	150 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	200 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	200 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	250 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	250 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	300 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	300 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	500 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	500 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	1000 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	1000 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
2000 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•	
2000 ppm	Hiilimonoksidi	typpi	•	•	
2500 ppm	Hiilimonoksidi	ilma	•	•	
	1 %	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	5 %	Hiilimonoksidi	ilma	•	•
	5 %	Hiilimonoksidi	typpi	•	•
	100 %	Hiilimonoksidi	-	•	•
Isobutyleeni (C₄H₈)	10 ppm	Isobutyleeni (C ₄ H ₈)	ilma	•	•
	100 ppm	Isobutyleeni	ilma	•	•
Kloori (Cl₂)	5 ppm	Kloori (Cl ₂)	typpi	•	•
	10 ppm	Kloori	typpi	•	•
	20 ppm	Kloori	typpi	•	•
	25 ppm	Kloori	typpi	•	•
Kloorivety (HCl)	10 ppm	Kloorivety (HCl)	typpi	•	•
	20 ppm	Kloorivety	typpi	•	•
	25 ppm	Kloorivety	typpi	•	•

hnu[®]NORDION

HNU-Nordion Ltd Oy
 PL 1 (Atomitie 5 B 6)
 00371 HELSINKI
 Puh. (09) 565 7240
 Faksi (09) 565 72430
 info@hnunordion.fi
 www.hnunordion.fi

Kalibrointikaasut

Kaasu	Pitoisuus	Seoskaasu	Pullokoot (litraa)		
			34	58	110
Metaani (CH₄)	50 ppm	Metaani (CH ₄)	ilma	•	•
	100 ppm	Metaani	ilma	•	•
	0,2 %	Metaani	ilma	•	•
	0,44 %	Metaani	ilma	•	•
	0,6 %	Metaani (12 %LEL)	ilma	•	•
	0,88 %	Metaani	ilma	•	•
	1 %	Metaani (20 %LEL)	ilma	•	•
	1,25 %	Metaani (25 %LEL)	ilma	•	•
	1,5 %	Metaani (30 %LEL)	ilma	•	•
	1,8 %	Metaani	ilma	•	•
	2 %	Metaani (40 %LEL)	ilma	•	•
	2,2 %	Metaani	ilma	•	•
	2,5 %	Metaani (50 %LEL)	ilma	•	•
	50 %	Metaani	typpi	•	•
	60 %	Metaani	hiilidioksidi	•	•
99,999 %	Metaani	-	•	•	
Pentaani (C₅H₁₂)	0,42 %	Pentaani (C ₅ H ₁₂)	ilma	•	•
	0,7 %	Pentaani (50% LEL)	ilma	•	•
Propaani (C₃H₈)	50 ppm	Propaani (C ₃ H ₈)	ilma	•	•
	100 ppm	Propaani	ilma	•	•
	1000 ppm	Propaani	ilma	•	•
	0,34 %	Propaani	ilma	•	•
	0,5 %	Propaani	ilma	•	•
	0,68 %	Propaani	ilma	•	•
	0,7 %	Propaani	ilma	•	•
	0,85 %	Propaani	ilma	•	•
	1 %	Propaani	ilma	•	•
	1,1 %	Propaani (50% LEL)	ilma	•	•
	8,0 %	Propaani	typpi	•	•
	50 %	Propaani	typpi	•	•
100 %	Propaani	-	•	•	
Propyleeni (C₃H₆)	1 %	Propyleeni (C ₃ H ₆)	ilma	•	•
Rikkidioksidi (SO₂)	5 ppm	Rikkidioksidi (SO ₂)	typpi	•	•
	10 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	15 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	25 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	70 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	100 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	200 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
	500 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•
1000 ppm	Rikkidioksidi	typpi	•	•	

hnu NORDION

HNU-Nordion Ltd Oy
 PL 1 (Atomitie 5 B 6)
 00371 HELSINKI
 Puh. (09) 565 7240
 Faksi (09) 565 72430
 info@hnunordion.fi
 www.hnunordion.fi

Kalibrointikaasut

Kaasu	Pitoisuus	Seoskaasu	Pullokoot (litraa)		
			34	58	110
Rikkivety (H₂S)	10 ppm Rikkivety (H ₂ S)	ilma	•	•	
	20 ppm Rikkivety	ilma	•	•	
	25 ppm Rikkivety	ilma	•	•	
	25 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
	40 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
	50 ppm Rikkivety	ilma	•	•	
	50 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
	100 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
	500 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
	1000 ppm Rikkivety	typpi	•	•	
1 % Rikkivety	typpi	•	•		
Silaani (SiH₄)	5 ppm Silaani (SiH ₄)	typpi	•	•	•
	10 ppm Silaani	typpi	•	•	•
	15 ppm Silaani	typpi	•	•	•
Syaanivety (HCN)	10 ppm Syaanivety (HCN)	typpi	•	•	•
	25 ppm Syaanivety	typpi	•	•	•
Synteettinen ilma	Synteettinen ilma	-	•	•	•
Tolueeni (C₇H₈)	200 ppm Tolueeni (C ₇ H ₈)	ilma	•		•
Typpi 99.999%	Typpi 99.999%	-	•		•
Typpidioksidi (NO₂)	5 ppm Typpidioksidi (NO ₂)	ilma	•	•	•
	10 ppm Typpidioksidi	ilma	•	•	•
	20 ppm Typpidioksidi	ilma	•	•	•
	25 ppm Typpidioksidi	ilma	•	•	•
	100 ppm Typpidioksidi	ilma	•	•	•
Typpioksidi (NO)	10 ppm Typpioksidi (NO)	typpi	•	•	•
	25 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	50 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	100 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	200 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	300 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	500 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
	1000 ppm Typpioksidi	typpi	•	•	•
Typpioksiduuli (N₂O)	10 ppm Typpioksiduuli (N ₂ O)	typpi	•	•	•
	25 ppm Typpioksiduuli	typpi	•	•	•
	1 % Typpioksiduuli	-	•	•	•
Vety (H₂)	100 ppm Vety (H ₂)	ilma	•		•
	100 ppm Vety	typpi	•		•
	200 ppm Vety	ilma	•		•
	0,1 % Vety	ilma	•		•
	0,2 % Vety	ilma	•		•
	0,4 % Vety	ilma	•		•
	1 % Vety	ilma	•		•
	1,6 % Vety	ilma	•		•
	2 % Vety (50% LEL)	ilma	•		•
	99,999 % Vety	-	•		•
Vinyylikloridi (C₂H₃Cl) (VCM)	10 ppm Vinyylikloridi (C ₂ H ₃ Cl) (typpi	•	•	•



HNU-Nordion Ltd Oy
 PL 1 (Atomitie 5 B 6)
 00371 HELSINKI
 Puh. (09) 565 7240
 Faksi (09) 565 72430
 info@hnunordion.fi
 www.hnunordion.fi