

ANALYSEUR CARBOTRAS



Chromatographic analyser

Analyseur capable de mesurer les hydrocarbures de C1 à C5 dans l'Air ou l'Oxygène

Analyse de CH₄, C₂H₂, C₂H₄, C₂H₆, C₃H₆, C₃H₈, nC₄H₁₀, iC₄H₁₀ et 1,3 C₄H₆ dans l'oxygène ou l'Air en ppm.

Caractéristiques	Applications	Clients
Gamme : 0-500 ppm	Air Separation Unit	Air Liquide
1 ligne de calibration		Air Products
1 ligne d'échantillonnage		Linde
Gaz porteur Azote		BOC
Détecteur FID50		AGA
Affichage LCD		Praxair
16 contacts libre de potentiel		Messer
1 entrée chromatographique		...
Sorties 4-20mA		
Sortie LPT1 pour imprimante laser		
Dimensions : 12U - 19" - 600mm (HxLxP)		
Puissance : ± 1000VA		
Utilisation d'une colonne de Porapack		
Utilisation d'une colonne de Durapack		

Call back services + Find a local dealer