



Analizzatori manuali e semi-automatici: residui

Indicatore d'assorbimento fluorescente (FIA)



LT/FA-225000-S/M



LT/FA-224000-S/M

LINETRONIC TECHNOLOGIES

Linetronic Technologies SA
Via Onorio Longhi 2
CH-6864 Arzo-Mendrisio, Switzerland
tel. +41 91 6300703; fax +41 91 6300719
www.lin-tech.ch - info@lin-tech.ch



ASTM D1319
DIN 51791
EN 10 (obs.)
FTM 791-3703
IP 156
JIS K 2536
ISO 3837
NF M07-024

ASTM D 1319 - IP 156

Determinazione dei tipi di idrocarburi nella gamme di concentrazione da 5 a 99 di volume % per gli aromatici, da 0.3 a 55 di volume % per olefini e da 1 a 95 di volume % per i saturi, in frazioni di petrolio che distilla al di sotto dei 315°C.

LT/FA-225000-S/M

Indicatore d'assorbimento fluorescente FIA (2 posti)

- Supporto a parete dotato di attacchi a molla che bloccano fino a 2 colonne.
- 2 snodi 28/12 dotato di valvola a sfera ad applicazione manuale.
- 2 righelli lineari in acciaio inossidabile con puntatori scorrevoli e 1 portalamпада in acciaio inossidabile con sorgente di luce UV a 365 nm.
- Un riduttore di gas con manometro per il controllo dell'azoto pompato nelle colonne.

LT/FA-224000-S/M

Indicatore d'assorbimento fluorescente FIA (4 posti)

- Supporto a parete dotato di attacchi a molla che bloccano fino a 4 colonne.
- 4 snodi 28/12 dotato di valvola a sfera ad applicazione manuale.
- 4 righelli lineari in acciaio inossidabile con puntatori scorrevoli e 1 portalamпада in acciaio inossidabile con sorgente di luce UV a 365 nm.
- Un riduttore di gas con manometro per il controllo dell'azoto pompato nelle colonne.

Alimentazione

- 220 o 115 Vac 50/60 Hz

Dimensioni

- 2 posti: 500 × 220 × 1900 cm
- 4 posti: 750 × 220 × 1900 cm

Accessori

- LAB-102-202: colonna standard, 1 pezzo
- LAB-102-221: analizzatore 1.6 × 1200 mm per colonna standard, confezione 25 pezzi
- LAB-102-230: colonna True Bore, 1 pezzo
- LAB-102-231: punta di 30 mm per colonna True Bore, 1 pezzo
- LAB-102-241: vibratore portatile
- LAB-102-242: siringa 1 ml, div. 0.01 ml, ago in acciaio inox 102 mm
- LAB-102-251/A: ago in acciaio inox 102 mm, confezione 6 pezzi
- LAB-102-251/B: gel di silice 923, grado 923, maglia 100-200, confezione 1 kg
- LAB-102-252: Dyed Gel fluorescente, confezione 40 g
- LAB-102-256: capillare di pulizia

Parti di ricambio

- LAB-102-254: lampada UV
- LAB-102-222: morsetti con giunto sferico
- LAB-102-255: scala di misurazione, 2 pezzi
- LAB-102-228: giunti sferici 28/12, confezione 2 pezzi