

tecno-lab s.r.l.

Via L.Abbiati, 22/A-B - 25131 Brescia - E-mail: info@tecnolab.bs.it Tel. 0303582505 r.a. - Fax 0303582517 - www.tecnolab.bs.it **Apparecchiature scientifiche da laboratorio e assistenza tecnica** Uff. Reg. Imp. di Brescia - Codice fisc. e Part. IVA 02919890174 N. REA 30402 Cap. Soc. 100.000,00 i.v.





Tag Open 950



Descrizione

ASTM D1310 PUNTO D'INFIAMMABILITÀ E D'ACCENSIONE DEI LIQUIDI CON TAG OPEN:

Procedura per determinare i liquidi aventi punto d'infiammabilità tra -18 e 165°C (0 e 325 ° F) e punto d'accensione fino a 165°C.

ASTM D3143 FLASH POINT OF CUTBACK ASPHALT:

Procedura per determinare gli asfalti ridotti aventi punto d'infiammabilità inferiore a 93°C (200 °F).

950

Riscaldamento elettrico tramite regolatore elettronico, montato su base verniciata con prodotti epossidici antiacido.

Coppa di prova in vetro stampato, dispositivo di accensione a gas con fulcro passante manualmente sopra la coppa.

Bagnomaria con pinza per termometro.

TecnoLab s.r.l. Pagina 1

Dati Tecnici

Modelli	950	
Temperatura	da ambiente a 180°C (356°F)	
Alimentazione	230V ±10% 50/Hz	
Potenza	600W	
Dimensioni	26x20x33 cm	
Peso	8 Kg	

Codice Prodotto

Descrizione	Codice
TAG OPEN	950

Accessori

Descrizione	Codice
Gas Cilindro 2 kg	10-0748
Gas Riduttore 30 mbar	10-0749
Gas Tubo, L= 5m	10-0747
Termometro ASTM 9C IP 15C	T-AS9C
Termometro ASTM 33C IP 20C	T-AS33C
Termometro ASTM 34C IP 21C	T-AS34C
Termometro ASTM 35C IP 59C	T-AS35C