



Pensky-Martens 750/Bis 750/Bis/IE



Descrizione

ASTM D93 E502 IP 34 EN 22719 ISO 15267 ISO 2719 DIN 51758 punto infiammabilità CON PENSKY MARTENS A VASO CHIUSO:

Questo metodo di prova serve a determinare il punto di infiammabilità dei prodotti petroliferi nel campo di temperatura da 40 a 360 ° C e del biodiesel nel campo di temperatura da 60 a 190°C con un apparecchio Pensky-Martens con vaso chiuso, automatico o manuale.

La Procedura A è applicabile ai carburanti distillati (diesel, miscele di biodiesel, cherosene, olio da riscaldamento, combustibili per turbine), lubrificanti nuovi e in uso, e altri liquidi petroliferi non inclusi nel campo di applicazione della procedura di B o C.

La Procedure B è applicabile ad oli residui, residui ridotti, oli lubrificanti usati, miscele di petroli liquidi con solidi, petroli liquidi che tendono a formare un film di superficie alle condizioni del test, o sono petroli liquidi di tale viscosità cinematica che non sono riscaldati uniformemente durante le condizioni d'agitazione e riscaldamento nelle condizioni della Procedura A.

La Procedura C è applicabile al biodiesel (B100). Dal momento che un punto di infiammabilità di alcool residuo in biodiesel è difficile da osservare con tecniche manuali, una apparecchiatura automatica con rilevamento elettronico del punto di infiammabilità è considerata più adatta.

750/Bis - 750/Bis/IE

Riscaldato elettricamente mediante regolatore elettronico, montato su struttura verniciata con prodotti epossidici antiacido.

Crogiolo tarato in ottone, coperchio con dispositivo manuale di apertura a scatto che permette, tramite un rubinetto micrometrico alimentato a gas, di applicare la fiammella al campione da testare.

Motogitatore per Procedura A e B.

Bagno d'aria in ottone con calotta esterna in acciaio inox, ventola di raffreddamento,

Termometro digitale con sonda PT100A di vetro.

Dati Tecnici

Modelli	750/Bis; 750/Bis/IE
Temperatura	da 40 a 360°C (104...+680°F)
Alimentazione	230V ±10% 50/Hz
Potenza	700W
Dimensioni	42x33x52 cm
Peso	13 Kg

Codice Prodotto

Descrizione	Codice
DIGITAL PENSKY-MARTENS Con accensione a gas	750/Bis
DIGITAL PENSKY-MARTENS Con accensione elettrica	750/Bis/IE

Accessori

Descrizione	Codice
Gas Cilindro 2 kg	10-0748
Gas Riduttore 30 mbar	10-0749
Gas Tubo, L= 5m	10-0747
Calotta Esterna In Acciaio INOX	10-0751