

ENSEMBLE D 95

DÉTERMINATION DE LA TENEUR EN EAU DES PRODUITS PÉTROLIERS PAR DISTILLATION

SPÉCIFICATIONS

Normes

ASTM D 95, IP 74, ISO 3733 et méthodes associées

Principales caractéristiques

- Chauffage électrique et régulateur à impulsions

Accessoires

La quantité d'eau déterminée par cette méthode d'essai peut être utilisée pour corriger le volume impliqué dans le transfert douanier des produits pétroliers et des matières bitumineuses.



CONDITIONS DE LIVRAISON

21454

Détail de la livraison

Appareil est livré avec :

- 1 chauffe ballon 500ml REF 26402
- 1 ballon rodé 24/29 fond rond 500 ml REF 12852
- 1 tube de recette 5 ml rodé 24/29 REF 21455
- 1 réfrigérant 400 mm rodé 24/29 REF 13142
- 1 statif REF 16324
- 1 pince REF 16252
- 1 noix de serrage REF 16329
- 1 support élévateur REF 11048
- Tuyau silicone PN 14094

Conditions requises pour l'installation :

Alimentation électrique : 220V – 50 Hz

 **NORMALAB**
www.normalab.com

CONTACT :

ventes@normalab.com (France)
sales@normalab.com (Export)

Normalab France SAS
76190 Valliquerville - France
Tel. : +33 232.700.100
Fax. : +33 232.704.732

DISTRIBUE PAR