



Piezas de Repuestos para Sifones de Destilación

Descripción, Set completo	Modelo
Trampa de 25ml para destilados volátiles. Graduada 0.1ml de 0 a 1ml y 0.1ml de 0 a 25ml. Cumple normas ASTM D95, D1461.	H-2435.25
Trampa de 20ml. Graduada 0.2ml. Opcional para ASTM D95.	H-2435.20
Trampa de 10ml para destilados húmedos. Graduada 0.1ml de 0 a 1ml y 0.2ml de 1ml a 10ml. Cumple normas ASTM D95, D1461.	H-2435.10
Trampa de 5ml graduada en 0.1ml. Cumple requisitos de ASTM D1461.	H-2435.5

Set para Betumen Soluble en Solventes Orgánicos

Se usa para determinar la solubilidad de los materiales de cemento asfáltico. Cumple normas ASTM D4, D2042 AASHTO T44.

Descripción	Modelo
Set para Betumen Soluble en Solventes Orgánicos	H-1550

Peso de Embarque: 9 Lbs

Descripción, piezas de respuestos y accesorios	Modelo
Crisol Gooch	H-1550.1
Porta crisol	H-1550.2
Embudo Buchner	H-1550.3
Almohadillas de fibra de vidrio	H-1550.8
Adaptador	H-12155
Anillo filtro de matraz	H-4913.500
Tapón N° 7	H-1550.5

Medidor de Cargas de Partículas

Identifica el asfalto emulsionado catiónico usando un miliamperímetro 0-10DC controlado por una resistencia variable. El diseño a prueba de falla evita exceder la capacidad del medidor. Incluye probadores tipo clips identificados positivo y negativo y enchufe de 3 cables. Las placas de acero inoxidable se piden por separado. Cumple normas ASTM D244; AASHTO T59.

Descripción	Modelo
Medidor de Cargas de Partículas, 115V AC	H-2450

Nota: Pida el Transformador H-1042 para operar con 220V.

Placas de Medidor de Cargas de Partículas

Juego de dos placas de acero inoxidable de 1x4" (25.4 x 101.6mm) para usar con H-2450.

Descripción	Modelo
Dos Placas de Medidor de Cargas de Partículas	H-2452