



Ebulliométrie dynamique atmosphérique MP1026

Description

Description technique :

L'Ébulliomètre est équivalent à un plateau unitaire parfait; il permet ainsi de maintenir cet équilibre liquide - vapeur et d'effectuer un échantillonnage des phases en équilibres par micro-seringues étanches aux gaz.

Équipement

- Cellule Ébulliométrie en verre borosilicaté.
- Condenseur total verre borosilicaté.
- Agitateur magnétique chauffant avec variation de puissance de chauffe et variation de vitesse d'agitation.
- Alimentation d'eau froide.
- Tuyauterie de refroidissement.
- Plateau PVC
- Charpente en tube inox 304L et noix aluminium.

Instrumentation

- Ensemble de seringues de prélèvement et de chargement.
- Armoire de commande et de contrôle, IP55, équipée d'un arrêt d'urgence, des boutons de mise en fonctionnement et des interfaces suivantes :
- Un indicateur numérique de température d'une sonde type Pt100Ω.

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Génie Chimique

Champs de Méta

Sku : MP1026