

CHAMBRE À BROUILLARD

FICHE
PRODUIT

Référence : LASC003



La chambre à brouillard Lascells est un appareil économique permettant de détecter des particules. La chambre est complètement autonome et ne nécessite pas de neige carbonique, comme cela peut être souvent le cas. Il suffit d'ajouter de l'alcool isopropylique (propanol - 2) et de brancher l'appareil au secteur. La chambre contient un bloc d'alimentation intégré et l'éclairage est assuré par une LED de forte intensité. En utilisant la source fournie (électrode de tungstène thorium), les résultats doivent être visibles au bout de 10 minutes. La chambre à brouillard peut fonctionner pendant de longues périodes, il suffit d'y ajouter de l'alcool par la trappe d'accès lorsque cela est nécessaire.

Caractéristiques techniques :
Dimensions : 400 x 250 x 180 mm
Masse : 2,5 kg