

Papiers filtres quantitatifs ClearLine

Les papiers filtres quantitatifs dits "sans cendre" sont fabriqués avec 100% de fibres de linter de coton de haute qualité, ils passent par un processus chimique rigoureux. Ils subissent d'abord un traitement acide spécifique et sont ensuite nettoyés du reste des impuretés avec de l'eau déminéralisée. Ce procédé permet d'atteindre une teneur en cendres inférieure à 0,01%. Ces papiers sont utilisés pour dénombrer dans le cadre d'analyses critiques.

Application : Papier quantitatif à filtration moyenne

Code couleur : Rouge

Grammage DIN 53104 : 84 g/m²

Epaisseur : 0,2 mm

Porosité : 14-18 µm

Vitesse de filtration DIN 53137 : 55 sec

Format : Disques à plat

Dimensions : 47 mm

Unités :

100 papiers filtres