

FICHE TECHNIQUE

Réf. 13A ---

●DESIGNATION

- Papier filtre quantitatif (sans cendre)
- Matière : 100% cellulose
- Liant : résine agréée FDA

●APPLICATIONS

- Industries chimique, agroalimentaire, des boissons
- Analyses atmosphériques
- Analyses des sols
- Phosphate ammoniacé de magnésie, chromate de baryte et de plomb, l'oxalate de chaux, ...

●SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques	Valeurs	Unité	Normes
Grammage	85	g/m ²	DIN 53104
Epaisseur	0,20	mm	
Vitesse de filtration	55	sec.	DIN 53137
Rétention	14-18	µm	Herzberg
Taux de cendres	<0,01	%	DIN 53138