

FICHE TECHNIQUE

Réf. 12P ---

●DESIGNATION

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

●APPLICATIONS

- Industries chimique, agroalimentaire, des boissons
- Analyses atmosphériques
- Analyses des sols
- Sulphide de plomb, fer et d'argent, chromate de plomb, arsenic, antimoine, etc., ...

●SPECIFICATIONS TECHNIQUES

| Caractéristiques | Valeurs | Unité | Normes |
|-----------------------|---------|------------------|-----------|
| Grammage | 85 | g/m ² | DIN 53104 |
| Epaisseur | 0,20 | mm | |
| Vitesse de filtration | 27 | sec. | DIN 53137 |
| Rétention | 20-25 | µm | Herzberg |
| Taux de cendres | <0,01 | % | DIN 53138 |