

## FICHE TECHNIQUE

**GRADE CH58**

### **DESIGNATION**

- Papier pour chromatographie
- Matériel : 100% fibres de linters de coton
- Liant : non

### **APPLICATIONS**

- Travaux d'électrophorèse
- Chromatographie de solutions très chargées
- Séparation de composés organiques
- Séparation et identification d'additifs dans les produits alimentaires

### **SPECIFICATIONS TECHNIQUES**

CARACTERISTIQUES	VALEURS	UNITES	NORMES
Grammage	180	g/m <sup>2</sup>	DIN 53104
Épaisseur	0.36	mm	
Capillarité	90-100	mm/30mn	DIN 1508787

## TECHNICAL DATA

### GRADE CH58

#### DESCRIPTION

- Chromatography paper
- Material: 100% cotton linter fibres
- Binder: no

#### APPLICATIONS

- Electrophoresis work
- Chromatography of highly charged solutions
- Separation of organic compounds
- Separation and identification of additives in food products

#### TECHNICAL SPECIFICATIONS

CHARACTERISTICS	VALUES	UNITS	STANDARDS
Grammage	180	g/m <sup>2</sup>	DIN 53104
Thickness	0.36	mm	
Capillary rise	90-100	mm/30mn	DIN 1508787