

■ CARTA DA FILTRO QUANTITATIVA, TEMPRATA - MODELLO 2244

4642

FILTER-LAB

La principale proprietà, oltre al contenuto di cenere inferiore allo 0,01%, è l'alta resistenza allo stato umido. Per questo motivo queste carte sono particolarmente indicate per l'uso in filtraggi a pressione o in imbuto di Buchner nelle analisi gravimetriche di campioni con un leggero grado di acidità o alcalinità. La marcata uniformità sulla superficie del filtro permette di ricoprire molti dei precipitati senza che le fibre vi aderiscano. APPLICAZIONI: filtraggio nelle analisi gravimetriche con imbuto a pressione o sottovuoto; filtraggio di campioni che sono leggermente alcalini o acidi.

MODELLO 2244: carta a filtraggio lento. E' molto fitta e spessa con una lenta velocità di filtraggio. Particolarmente indicata nel filtraggio di campioni difficili o in quelli con precipitati molto fini. Peso: 80 g/m²; Spessore: 0,160 mm; Pori: 2-4 µ.

NOTA: altri formati e dimensioni sono disponibili a richiesta.

(r. 150610)



Codice	Codice	Modello	Formato	Dimensioni	Confez.
Steroglass	Fornitore			mm	pezzi
PN2244050		PN2244050	piano	Ø=50	100
PN2244185		PN2244185	piano	Ø=185	100
PN2244150		PN2244150	piano	Ø=150	100
PN2244025		PN2244025	piano	Ø=25	100
PN2244070		PN2244070	piano	Ø=70	100
PN2244047		PN2244047	piano	Ø=47	100
PN2244055		PN2244055	piano	Ø=55	100
PN2244110		PN2244110	piano	Ø=110	100
PN2244090		PN2244090	piano	Ø=90	100
PN22440425		PN22440425	piano	Ø=42,5	100
HJ2244460570		HJ2244460570	piano	460x570	100
FDDC060395	PN2244125	PN2244125	piano	Ø=125	100
PN2244200		PN2244200	piano	Ø=200	100
PN2244240		PN2244240	piano	Ø=240	100