

CARTA FILTRANTE DA LABORATORIO PHARMA

La carta da filtro è utilizzata per tutte le applicazioni di analisi qualitativa. Prodotta con cellulose nobilitate, assenza di cloro, bassissimo contenuto di ceneri e pH neutro. Differenti gradi di raffinazione delle materie prime e la variazione delle grammature rendono possibili poteri di ritenzione articolati in modo da avere carte da filtro rispondenti ad ogni necessità di laboratorio.

PHARMA

Carta da filtro leggera e veloce con buona resistenza, particolarmente adatta al trattamento di precipitati cristallini.

Tipo carta: Pharma
Type of paper

Grammatura: 77
Basis weight



Caratteristiche della carta <i>Paper properties</i>	Unità <i>Unit</i>	Minimo <i>Min</i>	Obiettivo <i>Target</i>	Massimo <i>Max</i>	Metodo ⁽¹⁾ <i>Method</i>
Grammatura <i>Basis weight</i>	g/m ²	73	77	81	MCM-003 (ISO 536)
Spessore <i>Caliper</i>	µm	153	165	177	MCM-004 (ISO 534)
Velocità di filtrazione <i>Filtration time</i>	s	20	26	32	MCM-030
Indice di scoppio <i>Burst index</i>	kPa m ² /g	1,0	1,5	-	MCM-024 (ISO 2758)
Carico di rottura DL <i>Breaking load MD</i>	N/15mm	31	44	-	MCM-017
Carico di rottura DT <i>Breaking load CD</i>	N/15mm	15	22	-	(ISO 1924)

⁽¹⁾ MCM - Metodo di analisi interno/internal method

I valori sopra riportati sono quelli tipici di produzione / The values given above are typical of the production process
Documento informativo a distribuzione non controllata / Informative document of which distribution is not controlled

Codice	Descrizione	Pezzi per confezione
4425350	CARTA FILTRO PHARMA 77G/M2 mm 500 x 500	500
4425450	CARTA FILTRO PHARMA 77G/M2 mm 500 x 500	100