

■ CARTA DA FILTRO QUALITATIVA, COMUNE - MODELLO 1300/80

4643

FILTER-LAB

VELOCITA' DI FILTRAZIONE MOLTO RAPIDA.

Le carte da filtro qualitative di FILTER-LAB sono prodotte in particolare per ottenere la separazione ed identificazione di sostanze di cui si conoscono le proprietà e per eseguire una gran quantità di filtraggi nelle analisi di routine. Le carte da filtro qualitative di tipo comune, nonostante siano fatte con un'eccellente cellulosa pura, sono usate di routine o per abituali lavori da laboratorio dove si necessita la separazione solido-liquido con il massimo risparmio di tempo, quindi permettono un filtraggio molto veloce o extra-veloce. APPLICAZIONI: calcolo del contenuto di saccarosio nell'industria dello zucchero; eliminazione delle impurità nella manifattura di oli essenziali, sciroppi, grassi, nettari di frutta e liquidi densi in generale; preparazione e pulizia di molti campioni asciutti; filtraggio difficile di diversi prodotti; pre-filtraggio di campioni prima di una carta da filtro qualitativa più spessa; purificazione di vari campioni.

MODELLO 1300/80: carta da filtraggio molto veloce, lascia. E' ben nota per le sue eccellenti qualità teniche: buona ritenzione delle particelle medie e spesse, buona capacità di carico ed eccellente resistenza allo stato umido. E' usata nei laboratori nel controllo di qualità in vari settori dell'industria, ospedali, insegnamento, ricerca, acque, etc... Peso: 80 g/m²; Spessore: 0,185 mm; Pori: 43-48 µm; Cenere < 0,3%.

NOTA: altri formati e dimensioni sono disponibili a richiesta.

(r. 150610)



Codice	Codice	Modello	Formato	Dimensioni	Confez.
Steroglass	Fornitore			mm	pezzi
FDDC053481	PN1300070	PN1300070	piano	70	100
FDDC054309		HJ1300320420	piegato	320x420	500
FDDC053485	PN1300130	PN1300130	piano	130	100
P41300110		P41300110	quadrato	110	100
P41300125		P41300125	quadrato	125	100
P41300130		P41300130	quadrato	130	100
P41300150		P41300150	quadrato	150	100
P41300185		P41300185	quadrato	185	100
P41300070		P41300070	quadrato	70	100
P41300200		P41300200	quadrato	200	100
P41300100		P41300100	quadrato	100	100
P41300300		P41300300	quadrato	300	100
P41300090		P41300090	quadrato	90	100
PL1300070		PL1300070	piegato	70	100
P41300250		P41300250	quadrato	250	100
FDDC053484	PN1300125	PN1300125	piano	125	100
FDDC053483	PN1300110	PN1300110	piano	110	100
FDDC059297	PN1300100	PN1300100	piano	100	100
FDDC053482	PN1300090	PN1300090	piano	90	100
HJ1300460570		HJ1300460570	piano	460x570	500
FDDC059499	PN1300055	PN1300055	piano	55	100
PN1300050		PN1300050	piano	50	100
HJ1300460570		HJ1300460570	piegato	460x570	500
FDDC062407	PL1300500	PL1300500	piegato	500	100
FDDC062408	PL1300650	PL1300650	piegato	650	100
HJ1300420520		HJ1300420520	piegato	420x520	500

FDDC060495	PN1300047	PN1300047	piano	47	100
PN13000425		PN13000425	piano	42,5	100
HJ1300420520		HJ1300420520	piano	420x520	500
PN1300650		PN1300650	piano	650	100
PN1300500		PN1300500	piano	500	100
PN1300450		PN1300450	piano	450	100
PN1300400		PN1300400	piano	400	100
PN1300350		PN1300350	piano	350	100
PN1300320		PN1300320	piano	320	100
FDDC053486	PN1300150	PN1300150	piano	150	100
FDDC053489	PN1300250	PN1300250	piano	250	100
FDDC053491	PL1300110	PL1300110	piegato	110	100
FDDC065137	PL1300090	PL1300090	piegato	90	100
FDDC053488	PN1300200	PN1300200	piano	200	100
FDDC053497	PL1300250	PL1300250	piegato	250	100
FDDC053490	PN1300300	PN1300300	piano	300	100
FDDC053550	PN1300240	PN1300240	piano	240	100
FDDC053495		PL1300185	piegato	185	100
FDDC053492	PL1300125	PL1300125	piegato	125	100
FDDC053493	PL1300130	PL1300130	piegato	130	100
FDDC053494	PL1300150	PL1300150	piegato	150	100
FDDC053496	PL1300200	PL1300200	piegato	200	100
FDDC053498	PL1300300	PL1300300	piegato	300	100
PL1300320		PL1300320	piegato	320	100
PL1300100		PL1300100	piegato	100	100
PL1300350		PL1300350	piegato	350	100
PL1300400		PL1300400	piegato	400	100
PL1300450		PL1300450	piegato	450	100
FDDC055682		HJ1300320420	piano	320x420	500
FDDC053487	PN1300185	PN1300185	piano	185	100