



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Crogioli filtranti Duran

Uno dei metodi di separazione più importanti nell'ambiente di laboratorio è la filtrazione, che viene utilizzata per separare o pulire materiali diversi. Per questo metodo di lavoro è necessario selezionare filtri con dimensioni e porosità differenti a seconda dell'applicazione.

I crogioli filtranti sono filtri utilizzati per la separazione solido-liquido mediante vuoto; hanno un fondo Glassinter che funge da mezzo filtrante e non richiede ulteriore carta da filtro. Differiscono dagli imbuti filtranti solo per l'assenza del gambo. Ciò consente tuttavia un posizionamento sicuro del crogiolo filtrante e ulteriori fasi di lavoro come l'essiccazione dei residui del filtro sul filtro in un essiccatore sotto vuoto.

Caratteristiche e vantaggi:

- I crogioli filtranti non hanno uno stelo in modo che il crogiolo possa essere appoggiato in sicurezza e, ad esempio, i solidi raccolti possano essere essiccati
- Si restringono verso la base riducendo la potenziale contaminazione del manicotto in gomma
- Sono realizzati in vetro DURAN®, garantiscono buona resistenza agli shock termici e agli agenti chimici
- Stampa bianca a fuoco, altamente resistente

Applicazione:

- Analisi inorganica qualitativa e chimica preparativa
- Separazione e ulteriore trattamento dei residui del filtro
- Filtrazione a pressione ridotta
- Filtrazione
- Disponibili adattatori in gomma e adattatori per imbuto

I crogioli filtranti Duran sono disponibili per diverse capacità e classi di porosità

Su richiesta soono disponibili crogioli filtranti da 8 ml a 50 ml, e a seconda della capacità il filtro è disponibile in differenti classi di porosità.

Nel codice la classe di porosità è rappresentata dall'ultima cifra. (16258510x)

Codice	Descrizione	Capacità ml	Porosità	Diam esterno OD (mm)	Conf.
162585102	Crogioli filtranti Duran	8	2	24	10
162585103	Crogioli filtranti Duran	8	3	24	10
162585104	Crogioli filtranti Duran	8	4	24	10
162585111	Crogioli filtranti Duran	15	1	28	10
162585112	Crogioli filtranti Duran	15	2	28	10
162585113	Crogioli filtranti Duran	15	3	28	10







Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Codice	Descrizione	Capacità ml	Porosità	Diam esterno OD (mm)	Conf.
162585114	Crogioli filtranti Duran	15	4	28	10
162585121	Crogioli filtranti Duran	30	1	36	10
162585122	Crogioli filtranti Duran	30	2	36	10
162585123	Crogioli filtranti Duran	30	3	36	10
162585124	Crogioli filtranti Duran	30	4	36	10
162585125	Crogioli filtranti Duran	30	5	36	10
162585131	Crogioli filtranti Duran	50	1	46	10
162585132	Crogioli filtranti Duran	50	2	46	10
162585133	Crogioli filtranti Duran	50	3	46	10
162585134	Crogioli filtranti Duran	50	4	46	10
162585135	Crogioli filtranti Duran	50	5	46	10