

Omogeneizzatore manuale

Omogeneizzatori manuali, costituiti da un mortaio in vetro borosilicato di forma cilindrica, da abbinare ad un pestello in PTFE dotato di asta in acciaio, ordinabile separatamente.

Particolarmente importanti nella preparazione di campioni di materiali biologici naturali quali cellule, tessuti animali e tessuti vegetali oppure di prodotti farmaceutici, cosmetici ed alimentari.

La preparazione dei campioni consiste nella disaggregazione dei tessuti o delle cellule.

L'interstizio fra mortaio e pistone varia da 0,15 a 0,25 mm, mentre il diametro dell'asta del pistone è di 6,5 mm.

Le capacità riportate sono capacità utili.

Evitare surriscaldamenti che possono impaccare il tessuto da omogeneizzare.

Materiali: VETRO BOROSILICATO



Codice	Descrizione	Diametro utile mm	Altezza mm	Capacità ml	Pezzi per conf.
03106102	Omogeneizzatore	2	8	120	1
03106105	Omogeneizzatore	5	12	135	1
03106110	Omogeneizzatore	10	15	150	1