

Navicelle per Kjeldahl, senza azoto

Le navicelle di pesatura in pergamena di Cytiva sono progettate in modo da poter raccogliere, trasferire e far cadere sia il campione che la navicella di pesatura nella soluzione acida durante un'analisi Kjeldahl, senza influenzare i risultati analitici. Realizzate in carta pergamena a basso contenuto di azoto, senza colla o additivi chimici. Le navicelle si dissolvono non lasciando residui nella soluzione di digestione senza influenzare i risultati analitici. Le navicelle hanno uno spessore di circa 0,07 mm. Sono disponibili in confezioni da 100, con dimensioni mm 55x10x10.

Dimensioni mm	PZ	Codice Steda
55 x 10 x 10	1	GH-50690110
76,2 x 76,2	1	GH-28414662
101,6 x 101,6	1	GH-28414663
152,4 x 152,4	1	GH-28414664
304,8 x 304,8	1	GH-28414661