



Probetas graduadas, vidrio de borosilicato 3.3, forma alta, clase B, graduación blanca

Probetas graduadas, vidrio de borosilicato 3.3, forma alta, clase B, graduación blanca

Su diseño de pico impecable asegura el vertido sin goteo. Una base de polipropileno gruesa y resistente reduce el riesgo de rotura durante el uso y la limpieza. La base se adapta perfectamente al cuerpo del cilindro y se puede desmontar fácilmente.



Code	Description	Packaging
LLG06286599	Vol.cylinder 10ml, high form glas, c/2	2 pz.
LLG06286600	Vol.cylinder 25 ml, high form glas, c/2	2 pz.
LLG06286601	Vol.cylinder 50 ml, high form glas, c/2	2 pz.
LLG06286602	Vol.cylinder 100 ml, high form glas, /2	2 pz.
LLG06286603	Vol.cylinder 250 ml, high form glas, /2	2 pz.
LLG06286604	Vol.cylinder 500 ml, high form glas, /2	2 pz.
LLG06286605	Vol.cylinder 1000 ml, high form glas,/2	2 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5º Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

