



BALÃO VOLUMÉTRICO DE VIDRO CLASSE B, COM TAMPA DE VIDRO

Balão volumétrico de vidro borossilicato 3.3, classe B, com tampa de vidro.

Balão volumétrico é um recipiente utilizado em laboratórios científicos para preparação de líquidos em volumes muito precisos e exatos, geralmente usado quando o volume é grande para se medir com uma pipeta ou bureta.

Código	Capacidade
VQB1621.5V	5ML
VQB1621.10V	10ML
VQB1621.25V	25ML
VQB1621.50V	50ML
VQB1621.100V	100ML
VQB1621.250V	250ML
VQB1621.500V	500ML
VQB1621.1000V	1000ML
VQB1621.2000V	2000ML

