



tubos, cilíndrica, PP 10 ml tapón de rosca en PP 16x100 tapón de rosca estériles - envuelto sola

tubos, cilíndrica, PP 10 ml tapón de rosca CE PP 16x100 tapón de rosca estériles - envuelto de una sola Cf.750pz



Product codes:

Reference: 64 911 6181

Product gallery:

Product description:

Prueba de tubos cilíndricos de 10 ml

La no prescripción de los productos en polipropileno médica (PP) es particularmente transparente. Con tappenda tornillo en polipropileno de color blanco, con el borde dentado de la apertura y cierre fácil y seguro, que garantiza la perfecta estanqueidad.

Excelente resistencia a bajas y altas temperaturas, buena resistencia a los agentes químicos.

Esterilizable en autoclave

Dispositivo libre de látex

Product features:

PRT - TIPO DE: test

PRT - CAPACIDAD MAX: 10ml



PRT - TAMAÑO: 16x100mm
PRT - AUTO DE PIE: no
PRT - APERTURA: standard
PRT - CIERRE: tornillo
PRT - CAP: tornillo
PRT - FORMULARIO: cilíndrico
PRT - FONDO: ronda
PRT - ETIQUETA: no
PRT - TAMAÑO: no
PRT - ÁREA DE ESCRITURA: no
PRT - MATERIAL: PP
PRT - ADITIVO: ninguno
PRT - PUREZA: latex free
PRT - CITOTÓXICOS: nd
PRT - ESTERILIDAD: usted
PRT - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: usted
PRT - CUMPLIMIENTO: CE-IVD
PRT - TEMPERATURA MAX: 121°C
PRT - TEMPERATURA MÍNIMA: -10°C
PRT - RCF: 5000
PRT - CARACTERÍSTICAS: tubos de ensayo cilíndrico de base redonda de 10 ml con tapón de rosca
PRT - COMPATIBILIDAD: genérico
PRT - COMPLETO: cap
PRT - APROPIADO PARA: centrifugación
PRT - APROPIADO PARA: laboratorio general
PRT - RESISTENCIA: centrifugación
PRT - RESISTENCIA: sost. química buena
PRT - EMBALAJE: envolver sola