



prueba de tubos cilíndricos en el PP de 5 ml, con tapón de rosca en PP 12x75 mm tapón de rosca

prueba de tubos cilíndricos en el PP 5 ml, tapón de rosca, CE, PP 12x75 mm tornillo de la tapa de sobres de 400 ppezzi -Cf.2.000 pcs



Product codes:

Reference: 64 911 1431

Product gallery:

Product description:

La probeta de 5 ml con tapón de rosca Fabricado en polipropileno (PP) translúcido no se graduó Ø12 X 75 mm.

Con tapa a rosca de color azul con el borde dentado de la apertura y cierre fácil y seguro, que garantiza la perfecta estanqueidad.

Dispositivo de Látex-libre.

No estéril

Esterilizable en autoclave.

RCF máx. 5.000 x g



Product features:

- PRT - TIPO DE: test
- PRT - CAPACIDAD MAX: 5ml
- PRT - TAMAÑO: 12x75mm
- 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: no
- 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 cilíndricos, de fondo redondo de 5 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: sobres