

# prueba de tubos cilíndricos en el PP de 5 ml, con tapón de rosca en PP 12x75 mm tapón de rosca estériles-wrap, solo

prueba de tubos cilíndricos en el PP 5 ml, tapón de rosca, CE, PP 12x75 mm tornillo de la tapa del envase estéril de una sola Cf.2.000 pcs



#### **Product codes:**

Reference: 64 911 2411

## **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.

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: 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 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: envolver sola