



tubes de laboratoire en NÉOPRÈNE dim. 10x14 mm

tubes de laboratoire en NÉOPRÈNE dim. 10x14 mm et bobine, 10 m-Cf.1pcs



Codes produits :

Référence 64 929 5311

Galerie de produits :



Description du produit :

TUBES DE LABORATOIRE EN NÉOPRÈNE

Tubes noir néoprène. Pour l'utilisation normale du laboratoire qui sont résistant aux acides et aux solvants, à l'exception du benzène, et la combe.

Température de fonctionnement -35 °C/ +85 °C.

caractéristiques du produit :

TB - TYPE: tubo

TB - MATÉRIEL: néoprène

TB - DIAMÈTRE: 10/14mm

TB - ÉPAISSEUR: 4mm

TB - LONGUEUR: 20m

TB - AUTOCLAVABLE: pas de

LA TB RÉSIDANT À LA: les acides



LA TB RÉSISTANT À LA: les solvants

TB - TEMPÉRATURE MAX: +85°C

TB - TEMPÉRATURE MINIMALE: -35°C

TB - APPLICATIONS: usage général de laboratoire

TB - CARACTÉRISTIQUES: tubes en néoprène est résistant aux acides et solvants sauf le benzène et le comme