

provette con gel separatore 16x100 in PP etichettate per 10 ml di sangue con tappo basso

provette con gel separatore CE 16x100 in PP etichettate per 10 ml di sangue con tappo basso -
rack 50pz. -Cf.1.000pz

**Product codes:**

Reference: 64 911 1931

Product gallery:**Product description:**

Provette per estrazione siero
provette in polipropilene con gel separatore per 10ml di sangue con etichetta.
Tappo di colore rosso
Volume 10ml di sangue
Ø16x100mm

Provetta cilindrica Ø16 x 100 mm prodotta in Polipropilene medicale (PP) infrangibile traslucido ed inerte

Le provette contengono gel separatore con aggiunta per migliorare la separazione di granuli separatori in polistirolo (inerti tondeggianti e privi di asperità al fine di evitare la rottura delle cellule durante la centrifugazione) per 100ml di sangue i quali formano una sufficiente barriera ermetica tra plasma e siero in seguito alla centrifugazione (raccomandiamo di non superare RCF 1.500 x g).

Corredate di etichetta autoadesiva applicata e tappo a pressione in polietilene (PE) di colore rosso a presa bassa a perfetta tenuta.

Centrifugabili a max 5.000 RPM.

Dispositivo latex free

Product features:

PRT - TIPO: provette con additivo
PRT - CAPACITA' MAX: 10ml
PRT - DIMENSIONI: 16x100mm
PRT - SELF STANDING: no
PRT - APERTURA: con bordo
PRT - CHIUSURA: a pressione
PRT - TAPPO: rosso
PRT - FORMA: cilindrica
PRT - FONDO: tondo
PRT - ETICHETTA: si
PRT - GRADUATO: no
PRT - AREA SCRIVIBILE: no
PRT - MATERIALE: PP
PRT - ADDITIVO: gel separatore
PRT - PUREZZA: latex free
PRT - CITOTOSSICA: nd
PRT - STERILITA': no
PRT - AUTOCLAVABILE: no
PRT - CONFORMITA': CE-IVD
PRT - TEMPERATURA MAX: 121°C
PRT - TEMPERATURA MINIMA: -10°C
PRT - RCF: 1500
PRT - PECULIARITA': provette con gel separatore e tappo a presa bassa
PRT - COMPATIBILITA': generica
PRT - COMPLETO DI: etichetta
PRT - COMPLETO DI: tappo
PRT - IDONEO PER: estrazione siero
PRT - RESISTENZA: centrifugazione
PRT - PACKAGING: rack