



spritzen mit kanüle 1 ml TUB. nadel 26G - 0 45x12, 7 mm - steril

spritzen mit kanüle 1 ml TUB. nadel 26G - 0 45x12, 7 mm - steril - ve. einzel - boxen (100 stück)-Cf.800pz

**Product codes:**

Reference: 64 905 6161

Product gallery:**Product description:**

Einmalspritzen 3-teilig.

Verfügbar ist ein breites spektrum mit nadel zentralen (CEN.) und mit nadel exzentrischen (ECC.) tuberkulin (TUB.) und insulin (INS.).

Die nadeln aus ROSTFREIEM stahl AISI 304, dank der verwendung von silikon unnötig macht und dreifach schärfen garantiert eine exzellente marktdurchdringung gewährleistet die minimierung von traumata während der penetration.

Die hohe transparenz des zylinders bietet dem stückateur eine größere kontrolle über mischen und auf den fluss der flüssigkeit. Die gradation der farbe schwarz dauerhaft ermöglicht eine einfache lesung.

Die verwendung von silikon unnötig macht besondere lage der medizintechnik gewährleistet ein gleiten des kolbens einstellen und sicher. Die entfernung schieber / zylinder nach ISO 7886-1 garantiert eine einfache anleitung.



Die spritzen konus Luer (ISO 594-1/2) ermöglichen die anpassung und/oder reagiert auf zug-dellago.

Sterile einzelverpackung einweg ungiftigen pyrogenfrei geliefert.

Haben die kolben Latex aus synthetischem gummi ohne proteine des naturlatex, um zu vermeiden, irgendwelche allergien haben.

Spritze ungiftig und pyrogen-freie, bestehend aus:

- Zylinder aus polypropylen medizin-transparent mit skala, schwarz. Skala U. I. und mit angabe der füllmenge in ml-spritzen für insulin.
- Konus Luer-zentral oder exzentrisch
- kolbenstange des zylinder-polypropylen-medizintechnik-kolben-dichtung latex free
- Atraumatischen nadel aus rostfreiem stahl typ AISI 304 mit drei schleifen geschmiert mit silikonöl in mengen kleiner als 0.25 mg des entsprechenden farbe kodiert internationalen Gauge
- Schutzkappe der nadel polypropylen

Product features:

SRH - ANGRIFF: LUER

SRH - EIGENSCHAFTEN NADEL: dreibettzimmer schärfen

SRH - EIGENSCHAFTEN NADEL: atraumatischen

SRH - EIGENSCHAFTEN NADEL: 0.45x12.7mm

SRH - TYP: 3 stück

SRH - TYP: tuberkulin

SRH - KAPAZITÄT MAX.: 1ml

SRH - KEGEL -, NADEL -: zentrale

SRH - NADEL: 26G

SRH - ANWENDUNGEN: blutentnahme / infusion

SRH - ZYLINDER: verlaufsfiler

SRH - FARBCODIERUNG: braun

SRH - SCHMIERMITTEL: verwendung von silikon unnötig macht krankenhausgebrauch

SRH - REINHEIT: PVC FREE

SRH - REINHEIT: pyrogenfrei geliefert

SRH - REINHEIT: latex free

SRH - REINHEIT: ungiftig

SRH - UNFRUCHTBARKEIT': sie

SRH - SICHERHEIT: mit kapuze

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: UNI EN ISO 683

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: UNI EN 9626-2002

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: Richtlinie 93/42/EWG

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: ISO 594-1

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: UNI EN ISO 6009

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: UNI EN ISO 20594

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: ISO 7864

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: UNI EN 10993

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: ISO 7886-1

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: ISO 8537-2008

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: medizinprodukt Klasse II

SRH - ÜBEREINSTIMMUNG: CE