



Röhrchen mit Lithium-Eparina 13x75 für 2-5 ml blut

Röhrchen mit Lithium-Eparina 13x75 für 2-5 ml blut - rack-50pz. -Vgl.1.000 stk.



Product codes:

Reference: 64 911 9261

Product gallery:

Product description:

Röhrchen mit Lithium-heparin-polypropylen-komplette druckverschluss farbe blau.

- Geeignet für die analyse in der klinischen chemie und immunologie

Flache unterseite mit gerinnungshemmenden flüssigkeit Lithium-Heparin calcium-stabilisiert, für 2,5 ml blut.

Das lithium-heparin hemmt die gerinnungskaskade durch aktivierung antitrombine und hemmt auf diese weise die gerinnung der probe führt. röhrchen geeignet für test -, natrium-und kalium - bicarbonate - chlorid - widerstand kugelförmig - emoglobine pathologische - ensimi plasma und anderen.

Kegel-aufkleber mit angabe der füllstand bis 2.5 ml.

Röhrchen-polypropylen-medizintechnik besonders transparent mit druckverschluss-farbe blau-dicht zu sein.

Gerät latex free



Product features:

PRT - ART: -

PRT - KAPAZITÄT MAX.: 2.5ml

PRT - ABMESSUNGEN: 13x75mm

PRT - SELF-STANDING: nein

PRT - ÖFFNUNG: mit rand

PRT - VERSCHLUSS: druck

PRT - KAPPE: blau

PRT - FORM: zylindrische

PRT - FONDS: runde

PRT - LABEL: sie

PRT - GROß: einzelne kerbe

PRT - BEREICH BESCHREIBBAR: nein

PRT - MATERIAL: PP

PRT - ADDITIV: Litio Eparina

PRT - ZYTOTOXISCHE: nd

PRT - UNFRUCHTBARKEIT': nein

PRT - AUTOKLAVIERBAR: no

PRT - ÜBEREINSTIMMUNG: CE-IVD

PRT - TEMPERATUR MAX: 121°C

PRT - MINIMALE TEMPERATUR: -10°C

PRT - RCF: -

PRT - BESONDERHEIT: röhren mit lithium-heparin-füllung bis zu 2.5 ml für die analyse in der klinischen chemie und immunologie

PRT - KOMPATIBILITÄT: allgemeine

PRT - KOMPLETT: etikett

PRT - KOMPLETT: kappe

PRT - GEEIGNET FÜR: klinische chemie

PRT - GEEIGNET FÜR: immunologie

PRT - WIDERSTAND: -

PRT - VERPACKUNG: rack