

Produktinformation

VACUETTE[®] ESR Natriumcitrat

Allmän information

Tillsats

Rören innehåller en 3,2% (0,109 mol / L) trinatriumcitrat lösning. Blandningsförhållandet är en del citratlösning och 4 delar blod. Natriumcitrat koncentration är i enlighet med kraven i internationella standarder för blodprovtagningsprodukter - ISO 6710, CLSI H1-A5).

Applikation

VACUETTE[®] ESR Natriumcitrat rör är för venöst blod för mätning av ESR.

Material

VACUETTE 9/120mm ESR Natriumcitrat Rören är av plast (PP). Korkarna består av Brom Butyl gummi.

Tillverkare

Greiner Bio-One GmbH, Österrike.

Certifierad enligt SN EN ISO 9001:2008 och SN EN ISO 13485:2003 + AC 2007.

Sterilitet

Steril interiör: SAL 10-6 (SAL = Sterilitet Assurance Level).

Standarder: EN 552, EN 556, ANSI / AAMI / ISO 11137.

Konformitet

ISO 6710 "Engångsbehållare för venöst blod".

H1-A5 "Evakuerade Rör och med tillsatser för Blod Provtagning-5. Edition", Godkänd standard.

CE-märkning

IVDD 98/79/EC "direktiv 98/79/EC av Europaparlamentet och rådet 27 okt 1998 om in vitro-diagnostik för medicinska ändamål.

Förpackning

Rören är förpackade om 50 rör per rack och är försluten med en polyeten folie. Varje kartong innehåller 16 rack om 50 rör = 800 rör.

Hållbarhet

1.5ml rör: 12 månader

ESIS_E_Rev00, 01-09 02/01

Greiner Bio-One GmbH | Bad Haller Straße 32 | A-4550 Kremsmünster
Tel: (+43) 75 83 67 91-0 | Fax: (+43) 75 83 63 18 | E-post: office@at.gbo.com