

Produktinformation

VACUETTE® Glukos Rör

Allmän information

Applikation

VACUETTE® Glukos rör används för bestämningar av glukostester i stabiliserat blod eller plasma.

Material

VACUETTE® Glukos Rören är gjorda av PET (polyethyleneterephtalate). Korkarna är tillverkade av PE (Polyeten) och färgade med rent pigment i enlighet med EN 71 / 3. Gummimembranet i korken består av Brom Butylgummi. Stabiliseringsringen består av PP (polypropen).

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 24 rack om 50 rör=1200 rör.

Hållbarhet

16 månader FX Sodium Fluoride/Potassium Oxalate

12 månader FC-Mix

Artikelnummer

454231 Glukos NafI/k-oxalat 5/2 ml

454438 Glukos NafI/K-oxalat 5/4ml

454513 FC-mix 5/3ml

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

