

Analysecertificaat

Product HEPARINE Na 400 IE/mL 50 mL PP fles
 Artikelnummer 97908932
 Charge 200122-005
 Analyserapport 98521
 Niet te gebruiken na 01-2021
 Datum vrijgifte 04 februari 2020

Analyse	Specificaties	Resultaten
Uiterlijk	heldere, kleurloze vloeistof	Akkoord
Identiteit	Natrium (vlamreactie) Chloride (wit neerslag met zilvernitraat) Heparine (HPLC)	Positief Positief Positief
Gehalte	Natriumchloride 0,85 - 0,95 % (potentiometrisch) Heparine 360 - 440 IE/mL (HPLC)	0,92 % 404 IE/mL
Zuiverheid	Kalium (geen neerslag met natriumkobaltnitriet)	Akkoord
Osmolaliteit	275 - 305 mOsmol/kg	295 mosmol/kg
pH	5,5 - 7,0	6,2
Opzuigbaar volume	≥ 50 mL	53 mL
Endotoxinen (LAL-test)	(1=8000) ≤ 0,005 IU/mL	0,005 IU/mL
Steriliteit (15 min. 121°C)	Parametrisch	Akkoord
Deeltjes	Ph.Eur. 2.9.19	Voldoet indien getest (steekproef)

Dhr. Dr. P.P.H. le Brun, ziekenhuisapotheker kwaliteitsbeheer LUMC
 Klinische Farmacie en Toxicologie
 Leids Universitair Medisch Centrum
 Albinusdreef 2, Postbus 9600, 2300 RC, Leiden
 Tel. 071 5263399