

Analysecertificaat

Product HEPARINE Na 400 IE/mL 50 mL PP fles
 Artikelnummer 97908932
 Charge 200611-002
 Analyserapport 99154
 Niet te gebruiken na 06-2021
 Datum vrijgifte 26-06-2020

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 % 413 IE/mL
Zuiverheid	Kalium (geen neerslag met natriumkobaltnitriet)	Akkoord
Osmolaliteit	275 - 305 mOsmol/kg	292 mosmol/kg
pH	5,5 - 7,0	6,3
Opzuigbaar volume	≥ 50 mL	53mL
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	Trend analyse

Mw. Drs. F. de Velde, ziekenhuisapotheker kwaliteitsbeheer LUMC
 Klinische Farmacie en Toxicologie
 Leids Universitair Medisch Centrum
 Albinusdreef 2, Postbus 9600, 2300 RC, Leiden
 Tel. 071 5263399