

Analysecertificaat

Product NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
 Artikelnummer 97993352
 Charge 180426-002
 Analyserapport 95494
 Niet te gebruiken na april 2019
 Datum vrijgifte 14 mei 2018

Analyse	Specificaties	Resultaten
Uiterlijk	Heldere, zwak geel gekleurde oplossing. Kleuring \leq BY ₇ of Y ₇	Akkoord
Identiteit	Noradrenaline (HPLC) Glucose (rood neerslag) Natriummetabisulfiet (troebeling)	Positief Positief Positief
Gehalte	Noradrenaline (HPLC) 185 – 210 ug/mL Natriummetabisulfiet (titratie) \geq 0,07 mg/mL Glucose (optische rotatie) 4,3 – 4,7% glucose watervrij	192 ug/mL 0,10 mg/mL 4,5 %
Osmolaliteit	260 – 290 mOsmol/kg	272 mOsmol/kg
pH	3,0 – 4,0	3,7
Opzuigbaar volume	\geq 50 mL	54 mL
Endotoxinen (LAL-test)	(1=100) \leq 0,08 IU/mL	< 0,005 IU/mL
Steriliteit (15 min. 121°C)	Parametrisch	Akkoord
Deeltjes	Ph.Eur. 2.9.19	Akkoord

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