

Analysecertificaat

Product	NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
Artikelnummer	97993352
Charge	180719-002
Analyserapport	95827
Niet te gebruiken na	07-2019
Datum vrijgifte	10-8-2018

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	189 ug/mL 0,10 mg/mL 4,6 %
Osmolaliteit	260 – 290 mOsmol/kg	271 mOsmol/kg
pH	3,0 – 4,0	3,6
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