

Analysecertificaat

Product NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
 Artikelnummer 97993352
 Charge 190221-002
 Analyserapport 97389
 Niet te gebruiken na Februari 2020
 Datum vrijgifte 19-maart-2019

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	186 ug/mL 0,10 mg/mL 4,5 %
Osmolaliteit	260 – 290 mOsmol/kg	271 mOsmol/kg
pH	3,0 – 4,0	3,6
Opzuigbaar volume	\geq 50 mL	53 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