

Analysecertificaat

Product NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
 Artikelnummer 97993352
 Charge 170927-006
 Analyserapport 94664
 Niet te gebruiken na september 2018
 Datum vrijgifte 24 november 2017

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	191 ug/mL 0,10 mg/mL 4,5 %
Osmolaliteit	260 – 290 mOsmol/kg	266 mOsmol/kg
pH	3,0 – 4,0	3,6
Opzuigbaar volume	\geq 50 mL	51 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