

Analysecertificaat

Product NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
 Artikelnummer 97993352
 Charge 161031-003
 Analyserapport 93069
 Niet te gebruiken na oktober 2017
 Datum vrijgifte 17 november 2016

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	275 mOsmol/kg
pH	3,0 – 4,0	3,5
Opzuigbaar volume	\geq 50 mL	52,5 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

Mw.Dr.E.R. Koomen, ziekenhuisapotheker kwaliteitsbeheer LUMC
 Klinische Farmacie en Toxicologie
 Leids Universitair Medisch Centrum
 Albinusdreef 2, Postbus 9600, 2300 RC, Leiden
 Tel. 071 5263399