

Analysecertificaat

Product	NORADRENALINE 200 ug/mL PP fles 50 mL
Artikelnummer	97993352
Charge	200423-002
Analyserapport	98963
Niet te gebruiken na	04-2021
Datum vrijgifte	07-05-2020

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	193 ug/mL 0,11 mg/mL 4,6 %
Osmolaliteit	260 – 290 mOsmol/kg	273 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	Trendanalyse

Drs. F. de Velde, ziekenhuisapotheker kwaliteitsbeheer LUMC
Klinische Farmacie en Toxicologie
Leids Universitair Medisch Centrum
Albinusdreef 2, Postbus 9600, 2300 RC, Leiden
Tel. 071 5263399