



LEIDS UNIVERSITAIR MEDISCH CENTRUM
Albinusdreef 2, Postbus 9600, 2300 RC, Leiden

ANALYSECERTIFICAAT

Product:	NORADRENALINE 200 µg/ ml PP fles 50 ml
Artikelnummer:	97993352
Charge:	160714-004
Niet te gebruiken na:	juli 2017
Analyserapport:	92629
Datum vrijgifte:	27-07-2016

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 µg/ml Natriummetabisulfiet (titratie) \geq 0,07 mg/ml Glucose (optische rotatie) 4,3 – 4,7% glucose watervrij	195 µg/ml 0,11 mg/ml 4,5 %
Osmolaliteit:	260 – 290 mOsmol/kg	272 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

Mw.Dr.E.R. Koomen, ziekenhuisapotheker kwaliteitsbeheer LUMC
Klinische Farmacie en Toxicologie
Leids Universitair Medisch Centrum
Tel. : 071 5263399
Fax. : 071 5266980

Dit document is elektronisch vervaardigd en daardoor niet ondertekend