

Analysecertificaat

| | |
|----------------------|---------------------------------|
| Product | DEXAMETHASON 4 mg/mL ampul 1 mL |
| Artikelnummer | 97957518 |
| Charge | 201007-004 |
| Analyserapport | 99573 |
| Niet te gebruiken na | Oktober 2022 |
| Datum vrijgifte | 03-11-2020 |

| Analyse | Specificaties | Resultaten |
|------------------------|--|-----------------------|
| Uiterlijk | heldere, kleurloze oplossing | Akkoord |
| Identiteit | Dexamethason (als Fosfaat) (HPLC) | Positief |
| Gehalte | Dexamethason (als Fosfaat) (HPLC) (3,80-4,20 mg/mL) vrij Dexamethason < 0,1 mg/mL | 4,02 mg/mL akkoord |
| Osmolaliteit | (1=10) 164-200 mOsmol/kg | 184 mOsmol/kg |
| pH | 7,2-7,4 | 7,2 |
| Opzuigbaar volume | ≥ 1,1 mL | 1,1 mL |
| Endotoxinen (LAL-test) | (1=300) ≤ 0,01 IU/mL | <0,005 IU/mL |
| Steriliteit | Ph.Eur. 2.6.1 | 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