

Analysecertificaat

Product Natriumchloride 3% 500 mL in PP zak
 Artikelnummer 97000493
 Charge 190123-003
 Analyserapport 97258
 Niet te gebruiken na 01-2022
 Datum vrijgifte 06 feb 2019

| Analyse | Specificaties | Resultaten |
|-----------------------------|---|----------------------|
| Uiterlijk | Heldere, kleurloze vloeistof | Akkoord |
| Identiteit | Natrium: (vlamreactie) Chloride (wit neerslag met zilvernitraat) | Positief Positief |
| Zuiverheid | Geen oranje geel neerslag met natriumkobaaltnitriet opl. | Akkoord |
| Gehalte | Chloride 2,85 – 3,15 % | 3,12 % |
| Osmolaliteit | 175 – 195 mOsmol/kg | 195 mOsmol/kg |
| pH | 4,5 – 7,5 | 7.0 |
| Endotoxinen (LAL-test) | (1=40) < 0,09 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