

BULLETIN D'ANALYSE

Chlorure de nickel $\text{NiCl}_2 \cdot 6\text{H}_2\text{O}$ selon DIN 50970

N° d'article 569000600-6999

| | | |
|-----------------------|---|-----------|
| Ni | > | 24,0000 % |
| Co | < | 0,0010 % |
| Fe | < | 0,0010 % |
| Cu | < | 0,0010 % |
| Pb | < | 0,0005 % |
| Zn | < | 0,0005 % |
| Cd | < | 0,0010 % |
| As | < | 0,0010 % |
| Composants insolubles | < | 0,0100 % |