

Specifiche di vendita

SODIO SILICATO 38/40 BE'

polisilicato di sodio in soluzione acquosa

| Caratteristiche | Limiti capitolato | Unità di misura | Metodi d'analisi |
|---|-------------------------|-----------------|------------------|
| Aspetto | liquido viscoso, chiaro | - | VISIVO |
| Densità a 20°C | 1,368 ± 0,013 | Kg/L | TELL 01 |
| Parametri tipici : | | | |
| Titolo | 36,0 ± 2 | % peso | del fornitore |
| Rapporto pond. SiO ₂ /Na ₂ O | 3,2 - 3,4 | % peso | del fornitore |
| pH | 11,3 - 12,3 | - | TELL 05 |
| Gradi Baumè (a 20°C) | 38 - 40 | °Bé | del fornitore |
| Na ₂ O | 7,9 - 8,8 | % peso | del fornitore |
| SiO ₂ | 26,5 - 28,8 | % | del fornitore |
| Viscosità din. a 20°C | 50 - 200 | mPa.s | del fornitore |
| <p>Imballi Fusti lamiera da 290 kg Sfuso in Tank / Atb</p> | | | |
| Codice 08800 | Revisione 3 | 09/10/2024 | Pagina 1/ 1 |