



Spezifikation

Produkt sinasol® LP 20
CAS-Nr. 12627-14-4
EINECS/EG-Nr. 235-730-0
Zolltarif-Nr. 28399000

| Prüfparameter | Wert | Einheit | Methode |
|---|---------------|---------|--------------------|
| Feststoff | 21 - 23 | % m/m | MCHP 65/01 |
| Natriumgehalt (Na) | max. 0,06 | % m/m | Extern |
| pH-Wert (25 °C) | 11 – 11,5 | | Extern |
| Viskosität (25 °C) | max. 20 | mPas | Extern |
| SiO ₂ | 19,3 – 20,8 | % m/m | Manuelle Titration |
| Li ₂ O | min. 2,04 | % m/m | Manuelle Titration |
| Sulfat (SO ₄ ⁻²) | max. 200 | ppm | Extern |
| Chlorid (Cl ⁻) | max. 80 | ppm | Extern |
| Molverhältnis | 4,65 – 4,95 | | MCHP 65/01 |
| Dichte (20 °C) | 1,170 – 1,195 | g/ccm | Hydrometer |

01.10.2017



Die Angaben in dieser Spezifikation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden.