

## 产品数据

## G306 油井水泥用降失水剂

### 产品说明

G306 通过形成致密的聚合物薄膜及提高水相粘度来达到降低失水的目的。

### 性能特点

- G306 由水溶性聚合物及增强材料复合制成。
- 一般加量为 0.8%~2.0% (BWOC)。
- 适应温度范围为 30°C~120°C (BHCT)。
- 适于干混。
- 无毒、无溴，不污染环境。

### 技术指标

- |                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| • 外观                            | 无板结粉末或颗粒 |
| • 水分, %                         | ≤8.0     |
| • 细度 (0.315mm 筛余), %            | ≤15.0    |
| • 初始稠度, Bc/80°C. 46.5mPa. 45min | ≤30      |
| • 稠化线形突变值, Bc                   | ≤10      |
| • 过渡时间, min                     | ≤40      |
| • 失水量, ml/80°C. 6.9mPa. 30min   | ≤150     |
| • 抗压强度, mPa/102°C. 0.1mPa. 24h  | ≥14      |
- 表中水泥浆配方: G 级高抗水泥, 水灰比 0.44; 1.2%G306 (BWOC) + 0.3%USZ (BWOC)  
水质: 蒸馏水

### 包装、贮运

- 三合一纸袋包装, 25kg/袋。
- 运输过程中应注意防潮和包装破损, 应贮存在阴凉干燥处。
- 贮存期为二年。

更多关于本产品的详细信息请联系奥凯立  
区域销售负责人或发送邮件到 [sckfb@oc1.com.cn](mailto:sckfb@oc1.com.cn)