

ZhongkeRising-sun

钻井液用抗温降滤失剂ZK-501A/B

ZK-501A/B是一种抗高温可变形聚合物降滤失剂，在压差作用下，颗粒在井壁上铺展并发生变形，在孔喉处形成低渗透封闭膜，阻止钻井液渗透，有效降低钻井液滤失量。适用于各种水基钻井液体系，使用方便。产品环保、无毒。

- 抗温至160℃；
- 在井壁形成低渗透封闭膜，可有效降低钻井液滤失量；
- 黏度效应低，对钻井液流变性影响小；
- 环境友好、无毒。

推荐用量1.0-3.0%



降滤失剂
ZK-501A/B
可变形聚合物