

产品数据

CPR 原油破乳剂

产品介绍

适用于不同类型的原油破乳脱水，部分产品针对注聚驱、二元及三元复合驱采出液的处理要求开发的，具有脱水速度快、水质清、用量较少、脱水温度相对低的特点。在胜利油田、中原油田及新疆油田的复合驱、注聚驱采出液的处理中得到了很好的应用。此外，部分产品还能改善原油输送条件，对原油防蜡也有较好的效果。

应用

- 能快速脱水、脱盐，也能降粘和防蜡、防腐蚀起到一剂多效之功能。
- 对不同原油适应性强，能在低温的条件下使用。
- 使用的成本低，与目前国内传统的原油破乳剂相比，对同一原油达到相同处理效果，一般比传统原油破乳剂用量少。
- 不但能快速脱盐、脱水、降粘、防蜡，也能起到防腐蚀的目的，使原油在加工的过程中所产生腐蚀介质有一定抑制作用，对二次防腐减轻了负担。从而也能达到保护设备，减缓腐蚀的目的。

技术指标

- | | |
|-----------|------------|
| • 外观 | 均匀液体，无机械杂质 |
| • 闭口闪点，℃ | ≥65 |
| • 相对脱水率，% | ≥90 |
| • 水相状况清洁度 | 效果好 |
| • 界面状况 | 清晰 |

包装、贮运

- 产品用清洁、干燥、密封的容器包装。其包装应满足长途运输的要求，规格可根据用户需要选择。
- 贮运中不得与有害物质混装混运，防止日晒、雨淋，运输途中须有遮盖物。
- 产品应贮存于阴凉通风处，远离热源，贮存期为一年。

更多关于 CPR 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@ocl.com.cn