

助排剂-与酸液的配伍性：与土酸的配伍性测试

产品名称	助排剂-与酸液的配伍性：与土酸的配伍性测试
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 压裂酸化用助排剂性能评价方法SY/T 5755-2016 助排剂

2 压裂酸化用助排剂性能评价方法SY/T 5755-2016中6.6.2 与酸液的配伍性：与盐酸的配伍性

3 石油产品油对水界面张力测定法(圆环法) GB/T 6541-1986 表(界)面张力

4 环氧乙烷型及环氧乙烷-环氧丙烷嵌段聚合型非离子表面活性剂?浊点的测定GB/T5559-2010 浊点

5 表面及界面张力测定方法SY/T 5370-1999中3.1 表(界)面张力

- 6 环氧乙烷型及环氧乙烷-环氧丙烷嵌段聚合型非离子表面活性剂浊点的测定GB/T 5559-2010 浊点
- 7 表面活性剂用拉起液膜法测定表面张力 GB/T 5549-2010(圆环法) 表(界)面张力
- 8 压裂酸化用助排剂性能评价方法SY/T 5755-2016中6.6.3 与酸液的配伍性：与土酸的配伍性
- 9 压裂酸化用助排剂性能评价方法SY/T 5755-2016中6.2 溶解性
- 10 压裂酸化用助排剂性能评价方法 助排率
- 11 压裂酸化用助排剂性能评价方法 酸溶性
- 12 压裂酸化用助排剂性能评价方法 表面张力、界面张力
- 13 压裂酸化用助排剂性能评价方法 湿润性能
- 14 压裂酸化用助排剂性能评价方法 水溶性
- 15 压裂酸化用助排剂技术要求 Q/SHCG69-2013 全部参数