

FANN 21200极压润滑仪测试用滑块206903

产品名称	FANN 21200极压润滑仪测试用滑块206903
公司名称	天厦厦门国际贸易有限公司
价格	6500.00/台
规格参数	品牌:FANN 型号:21200 品名:极压润滑仪测试用滑块
公司地址	厦门市海沧区海沧大道899号泰地海西中心写字楼A座裙楼2层260-05号（注册地址）
联系电话	18050107817

产品详情

许多仪器和测试套件的设计符合美国石油学会(API)的测试标准，适合于野外和实验室使用。-的设计是为了满足美国试验和材料学会(ASTM)以及-技术规格小组的要求。

泥浆平衡TruWate 141型：由优质金属建造，用于耐久性、准确性和易用性

TRU-WATE 141型泥浆天平是一种测量流体样品密度的仪器.使用tru-wate平衡，可以在固定体积的样品中测量水泥浆等流体样品的密度、压力下，通过给样品杯加压，可以将夹带的空气或气体减少到可以忽略不计的体积，从而使泥浆密度的测量更接近于在井下条件下实现的真实密度。

Fann密度天平是由优质金属建造的，具有耐用性、准确性和易用性。高冲击塑料外壳在运输过程中保护平衡，并在其工作位置提供一个安全的基础。

蒸馏油和水50毫升试剂盒：50ml Retort
Kit蒸馏器有时被称为静液，用来测定钻井液中液体和固体的数量。

在蒸馏器试验中，将测量到的液体样品放入杯中加热，直到液体组分被汽化为止。蒸汽通过冷凝器收集在刻度圆筒或离心管中，并经校准后记录浓缩液体在20 ° C的体积。

蒸馏液被直接读取为固体样品原始体积的体积百分比。

悬浮固体和溶解固体是通过从初始样品中减去这些来确定的。对于淡水流体，可以估计重晶石和粘土的相对含量.在按体积计算固体含量时，对盐进行修正。

油水蒸馏提供了一种简单、直接的现场测定方法，用于测定钻井泥浆样品或地层岩心样品中油水体积百分比。在测定乳化液中的含油量方面，发现该方法特别有用。

FANN 21200极压润滑仪测试用滑块206903FANN 21200极压润滑仪测试用滑块206902内筒FANN 35A粘度计配件207198内筒FANN 35SA粘度计配件207199样品杯FANN 35A型粘度计用101558383Fann 21200极压润滑仪Fann固含仪测试杯210470Fann固含仪冷凝器210472Fann管汇209545Fann橡胶碗207231Fann密封胶圈206722Fann密封胶圈205647Fann 加热炉206966