

山东高温高压滤失仪

产品名称	山东高温高压滤失仪
公司名称	肯测仪器（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市浦东新区万祥镇宏祥北路83弄1-42号20幢118室
联系电话	13262285541

产品详情

高温高压过滤仪是一种测定钻井液或水泥浆在高温高压下过滤损失的仪器。温度和压力对滤液的控制起着非常重要的作用，因此它是钻井液控制技术测定高温高压滤液的重要指标。

纳米材料是近年来研究的热点，由于纳米材料的特殊结构，它们具有许多优异的性能。纳米技术与钻井液技术的结合将使钻井液技术提高到另一个水平，因为纳米材料可以降低摩擦阻力，形成辅助膜，提高滤饼质量。目前国内外的研究人员已经开始研究和探索纳米技术在钻井液技术中的应用大部分研究都集中在钻井液添加剂上，这表明纳米技术和钻井液技术已经开始有机结合。

这一系列用于测试仪器的高温高压过滤器是按照美国石油协会（Api）的标准的。广泛应用于油田、研究机构、实验室等部门。

型号	GG42-2	GG42-2A	GG71-A	GG71-B
温控方式	旋钮温控	电子温控	旋钮温控	电子温控
电源	AC110/220V ± 5% 50/60Hz			
功率	400W		1KW	
工作温度	常温至210		常温至260	
容量	175ml		500ml	
环境温度	18			
有效失水面积	22.6 cm ²			
气源	氮气、二氧化碳			
外形尺寸	200 × 200 × 570mm	260 × 250 × 570mm	210 × 310 × 760mm	350 × 310 × 760mm
重量	24kg	26kg	40kg	45kg