



地址：北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号；手机/微信：18610247365 刘
智德创新 ZST-121/ATI-212/ATI-530 体积表面电阻率测试仪产品介绍

ZST-121 主机



ZST-121 显示界面



固体电极



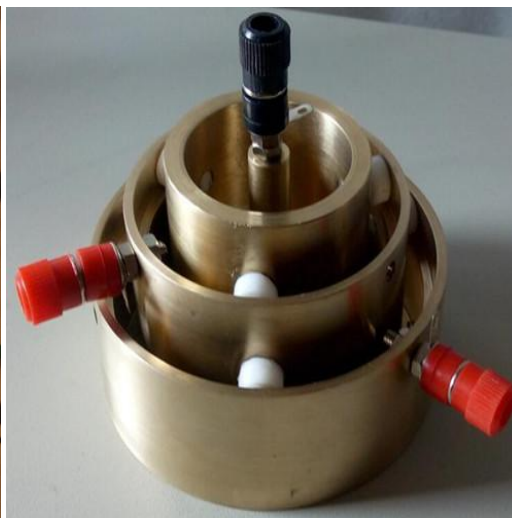
ATI-212 主机



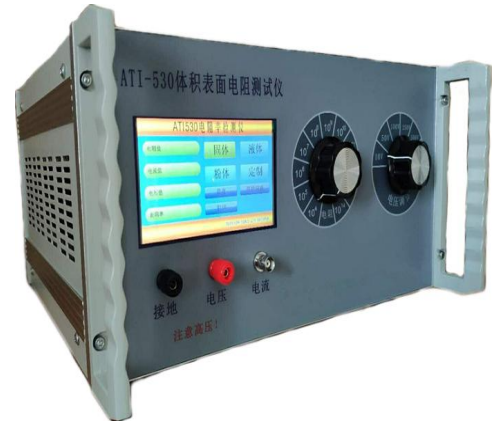
ATI-212 操作界面



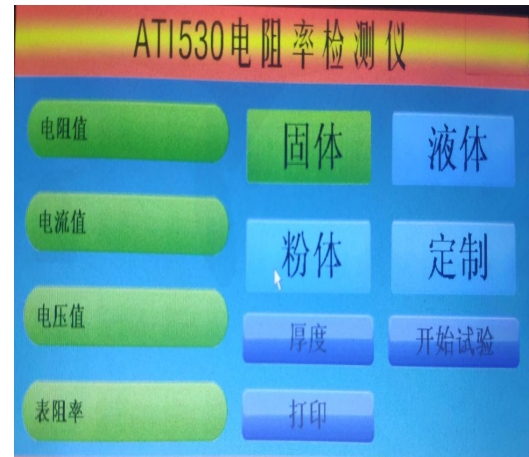
液体电极



ATI-530 主机



ATI-530 操作显示界面



粉体电极





地址：北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街 1 号；手机/微信：18610247365 刘

一、符合标准及适用范围：

此系列电阻率测试仪完全符合国家标准 GB/T1410—2006、ASTM D257-99、GB/T 2439-2001、GB/T 10581-2006、GB/T 1692-2008、GB/T 10064-2006、GB/T 12703.4-2010、ASTM D257 等标准要求。本仪器配不同的测量电极（夹具）可以测量不同材料（固体、粉体或液体）的体积电阻率和表面电阻率或电导率。本仪器除能测电阻外，还能直接测量微弱电流。

二、技术指标

项目/型号	ZST-121	ATI-212	ATI-530
电阻测量范围	0.01×10 ⁴ Ω ~1×10 ¹⁸ Ω		
电流测量范围	2×10 ⁻⁴ A~1×10 ⁻¹⁶ A		
显示方式	液晶屏	触摸屏	触摸屏或计算机
测试电压	10V、50V、100V、250V、500V、1000V		
电阻/电阻率基本准确度	1%		
主机尺寸	300*170*120mm	360*350*170mm	
打印数据	不支持	不支持	支持
与计算机通讯	不支持	不支持	支持
是否需要计算电阻率	需要	不需要	不需要
实时显示曲线对比分析	不支持	不支持	支持
重量	约 10KG		
使用环境	温度：0℃~40℃，相对湿度<80%		
供电形式	AC 220V，50HZ，功耗约 5W		

三、配置及选配：

序号	标准配置	单位/数量
1	主机	一台
2	屏蔽箱+固体电极	一套
3	测试线	三条
4	电源线	一条
选配：液体电极、粉体电极、计算机		

