

钻孔沉渣检测仪武汉长盛技术更专业

产品名称	钻孔沉渣检测仪武汉长盛技术更专业
公司名称	武汉长盛工程检测技术开发有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:武汉长盛 型号:JL-DST(A)
公司地址	武汉市盘龙城经济开发区卓尔企业社区38号楼
联系电话	15827435331

产品详情

jl-dst (a) 钻孔孔底沉渣厚度检测仪

用途及使用范围：

钻孔灌注桩孔底沉渣厚度是成孔质量的重要指标之一。本仪器是专用于检测孔底沉渣的钻孔灌注桩孔径检测系统的配套仪器，采用特制的微电极系探管和独特的电路设计，可以准确地测出孔底沉渣的厚度。

主要用于检测钻孔孔底、槽底的沉渣厚度，应用于公路、铁路、水利、市政、港口、国防等大型工程的成孔、成槽的沉渣厚度检测。

检测对象：孔底、槽底的沉渣厚度。

检测方法：依据电阻率法测沉渣厚度。

特点：

- 1、采用电阻率法原理检测沉渣厚度；
- 2、实时显示沉渣厚度；

3、仪器操作使用简便；

4、一键式生成测试报告。

技术性能参数：

1、工作电压：dc 6.0 v；

2、工作电流：不大于350 ma；

3、电极度系排列：b0.02 n0.02 m0.02a。

4、电极系绝缘：>50m。

5、探头：直径45mm 重量：8.0kg。

6、沉渣厚度分辨率：1.0mm；

7、电池供电，连续工作时间不小于8小时。

8、工作温度：—20 ~40 ；