

# 美国TREK152-1数显重锤表面电阻测试仪 , ,152-1表面电阻测试仪

产品名称	美国TREK152-1数显重锤表面电阻测试仪 , ,152-1表面电阻测试仪
公司名称	上海斯奉电子科技有限公司
价格	21000.00/个
规格参数	加工定制:否 类型:数字式电阻测量仪表 品牌:21000
公司地址	上海市浦东区海容路399弄12号1603室
联系电话	021-50250418 18721651899

## 产品详情

美国trek152-1数显重锤表面电阻测试仪 , ,152-1表面电阻测试仪介绍:

### 一、概述：

trek152 - 1表面/体积电阻计是用来精确测量表面或各种导电体电阻,耗散和绝缘材料。152 - 1的模型使用了一个测量技术符合ansi / esd协会标准测量表面电阻,电阻率,和体积电阻包括服装、stm2.1 stm4.1工作表面,stm 7.1地板

### 二、详细说明：

trek152 - 1电阻计152型p-cr-1表面/体积电阻探针

trek152 - 1表面/体积电阻计

trek152 - 1表面/体积电阻计是用来精确测量表面或各种导电体电阻,耗散和绝缘材料。152 - 1的模型使用了一个测量技术符合ansi / esd协会标准测量表面电阻,电阻率,和体积电阻包括服装、stm2.1 stm4.1工作表面,stm 7.1地板,stm11.11平面材料,stm11.12体积电阻(iec 61340-2-3)和stm11.13电阻测量两个点。各种测量探针电极配置可使表面电阻和体积电阻测量。

trek152 - 1功能特殊的测量精度、测量范围宽10<sup>3</sup> - 10<sup>13</sup>usingpoint-to-point探针或两点电阻探针对小面积测量。所有探测器都是单独购买。152 - cr - 1 152 - 1电阻率计探头操作模型“表面”模式。152 - cr探测器将操作与152 - 1电阻计测量在“欧姆”而不是“欧姆/平方”。“电阻测量值显示在一个高对比度液晶显示器使用科学记数法。特殊的精度、

稳定性和可重复性符合ansi / esd协会标准相对于表面电阻测量包括stm2.1

stm4.1,stm7.1,stm11.11,stm11.12

stm11.13宽测量范围103到1013欧姆弹性体为优秀的表面接触电极电池或交流线自动关闭操作

电极测试电压的测量探头(s)为10 v或100 v操作开关可选择符合个人需求的ansi / esd协会标准和测试条件。所选择的测试电压显示在液晶显示器上。轻量级的便携式装置是通过电池或可操作的一个交流电源与电池代用器。

152-ap-3mm x 25.4毫米电阻探针模型

trek152p-2p bp-5p模型

点对点

两个点阻力

探测器探测

轻量级和便携式

各种探头类型可用

可选配件包括行走测试适配器和测试板

兼容的

测量和权力solutionstm

模式152 - 1电阻计(续)。

性能

测量范围：103 - 1013欧姆

测量精度(阅读)25 ° c ± 10 ° c和20%到70% rh:

点对点探测器(152 bp-5p)

10 3- 1012范围、 ± 5%,

1013范围、 ± 8%。

同心环探测器(152 p-cr-1)和两点电阻探针

[152 p-2p]

10 3- 1011范围、 ± 5%,

10<sup>12</sup>-10<sup>13</sup>范围、 $\pm 10\%$ 。

探针电极测试电压

用户可选择的:10 v或100 v,  $\pm 2\%$ 。

测试电流限制

限于不到13 Ma在10 v范围和小于1.7 ma在100 v范围内。

本产品的加工定制是否，类型是数字式电阻测量仪表，品牌是21000，型号是152-1，测量范围是10<sup>3</sup>-10<sup>13</sup>欧姆（M $\Omega$ ）