

GB2099.1插座保护门内带电部件不可触及试验探针1N、20N

产品名称	GB2099.1插座保护门内带电部件不可触及试验探针1N、20N
公司名称	深圳市嘉士达精密仪器有限公司
价格	1050.00/件
规格参数	品牌:JSD 型号:JSD-X1 推力大小:1N、20N
公司地址	西乡街道臣田社区宝民二路东方雅苑A100
联系电话	4006608810 18820263964

产品详情

1N、20N插座保护门探针

一、基本简介：

根据GB2099.1-2008,GB8898-97及相关IEC等相应条款制作而成。试验探针是进行家用和类似用途电器防触电保护试验的器具。

二、技术参数：

参照GB2099.1-2008等相应条款制作而成。

- 1、截面：3mmx1mm（20N探针）、及 1.0mm（1N探针）；
- 2、压力：20N、1N；
- 3、长度：80mm

插座保护门试验探针

一、产品概述：

插座保护门试验探针是满足IEC 60884& GB 2099标准要求，主要用于检验带保护门插座的防触电保护和正常操作的功能。根据相关标准要求，插座保护门试验探针一套两支，分别带1N、20N推力。本说明书重点对防触电保护试验作出说明。

二、使用方法：

I 先用20N插座保护门试验探针依次三个方向施加在保护门的*不利的位置，同一位置三个方向施加20N的力约5秒钟，探针金属部分不能触及带插座电部件。

注意：操作期间不能旋转探针，当探针从一个方向变动到另一个方向时，不施加力，但不能拔出探针。

I 然后用1N插座保护门试验探针以三个方向施加1N的力。每个方向约5秒钟，探针金属部分不能触及带插座电部件。

注意：本次试验需独立碰触，每一次碰触后都要拔出探针。