

10 规格爬电距离测试卡

使用说明书

一、用途

爬电距离测试卡主要用于检验家用和类似用途电器产品等电器附件的爬电距离和电气间隙。具备两种结构方式：直式或曲式，根据测试条件而选用。

二、技术规格

参照 GB4706.1 第 29 条等相应条款制作而成。

尺寸：1.0, 2.0, 2.5, 2.8, 3.2, 3.6, 4.0, 5.0, 5.6, 6.3 mm

三、使用方法

直接测量即可，具体测量方法参考 GB4706.1-1998 附录 E。

注意：在使用过程中，若电气间隙小于选用量规时，不能把量规强行插入，否则会造成量规弯曲和磨损，应再选用小一号的量规检查。该测试卡出厂经过了校验，故在使用过程中要注意避免磨损，导致尺寸误差。