



YANUO WORLD **苏州亚诺天下仪器有限公司**
Physical testing equipment expert

CRS-HVB-T触摸屏 水平垂直燃烧试验仪 产品介绍

满足标准:

燃烧性试验是 IEC 60695-2-2, UL 94、IEC 707、ISO1210:1992 等标准规定的模拟安全试验项目。

设备原理:

燃烧性试验是采用规定尺寸的本生灯 (Bunsen burner) 和特定燃气源 (甲烷或天然气), 按一定的火焰高度和一定的施焰角度对呈水平或垂直状态的试品定时施燃若干次, 以试品点燃、灼热燃烧的持续时间和试品下铺垫的引燃物是否引燃来评定其燃烧性。

设备用途:

本燃烧性试验仪能对总质量超过和不超过 18kg 的移动式设备防火防护外壳; 驻立式设备的防火防护外壳; 安置于防火外壳内的材料; V-0、V-1、V-2、HB、5V、HF-1、HF-2、HBF 级材料或泡沫塑料的可燃性进行定级评定。适用于照明设备、低压电器、家用电器、机床电器、电机、电动工具、电子仪器、电工仪表、信息技术设备、电气事务设备、电气连接件和辅件等电工电子产品及其元件部件的研究、生产和质检部门, 也适用于绝缘材料、工程塑料或其他固体可燃材料行业。

技术参数:

工作电源:	AC 220V50HZ
燃烧时间:	0S~9999S次 (可调)
余焰时间:	0S~9999S次 (可调)
余灼时间:	0S~9999S次 (可调)
施焰次数:	0S~9999S次 (可调)
燃烧角度:	0°、20°、45°可选择
火焰高度:	20mm ~ 175mm可调
气体压力:	0 ~ 0.4 Mpa压差计±200mm水柱
喷灯:	灯管内径9.5mm±0.3mm,长度: 100mm±10mm
时间装置:	能精确到0.5S
压力计:	能测量200mm的水, 以5mm为增量
流量表:	最大测量±2%精确度



+86 512 6855 9199



苏州市吴中区吴中大道59号



Yanuo2000@163.com