

东莞牟景仪器厂家建筑材料难燃性试验机GB/T

产品名称	东莞牟景仪器厂家建筑材料难燃性试验机GB/T
公司名称	东莞市牟景仪器设备制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:牟景 型号:MU3029 产地:东莞
公司地址	广东省东莞市虎门镇虎门沙河路16号1403室
联系电话	0769-85182896 18145886866

产品详情

MU3029建筑材料难燃性试验机 一、建筑材料难燃性试验机适用范围：适用于判定建筑材料是否具有燃烧性，凡是经过燃烧炉试验合格并能通过建筑材料可燃性试验的材料均可定为难燃性建筑材料。二、建筑材料难燃性试验机符合标准：GB/T 8625-2005标准要求。三、建筑材料难燃性试验机设备主要参数
燃烧器：不锈钢制作200*200* ϕ 3.5 (mm)。燃气流量：0~50L/MIN。空气流量：0~50L/MIN。燃烧气体：纯度99.5%甲烷，或同等纯度的煤气。（客户自备）炉内压力的测量：采用0.5级压力变送器。计时器：0~99S/min/h。强力排风系统：本机装有强力排风扇，当试验完成后，启动排风扇系统将废气排出室外。（另有环需要求的公司，可计设废气过滤装置，以保证空气不受废气的污染）点火方式：高压自动点火。试验支架：L380*W380*H1000 (MM)，由不锈钢制作。空气稳流器：为一方框，设置于燃烧器下方。底部铺设铁丝网，其上铺设玻璃纤维毡。四、建筑材料难燃性试验机设备结构本机器由燃烧箱、控制箱，两部份组成。燃烧箱尺寸：L1020*W1020*H3930 (mm)。机箱材质：燃烧箱体采用优质(t=1.2mm)304不锈钢板，数控机床加工成型，圆弧造型美观大方。机架采用铝型材组装而成，控制箱采用优质(t=1.2mm)静电钢板，表面进行喷塑处理，更显光洁、美观。内部零配件均采用304不锈钢材料制作，防锈良好。五、建筑材料难燃性试验机温控系统;5组热电偶：直径为 ϕ 2.0中，精度为 的镍铬铠装热电偶。温度表：智能PID温控巡检仪和K型热电偶相匹配。其读数可大于500 。具有自动保存功能。采用微机控制六、建筑材料难燃性试验机设备使用条件:地面平整，通风良好，不含易燃、易爆、腐蚀性气体和粉尘。附近没有强电磁辐射源。设备周围留有适当的维护空间。温度：25 ~ 35 。AC220V/50HZ 电压允许波动范围：220V \pm 10%。频率允许波动范围：50Hz \pm 1%。