

防火门常规性能、耐火隔热性能怎么测试？

产品名称	防火门常规性能、耐火隔热性能怎么测试？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	防火门常规:耐火隔热性能测试 周期:3-5天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

随着科技的发展，珍珠岩心技术也被应用到了机床上面，防火门经过数年的发展，逐渐能够满足用户的各种切割需求，也越来越受到用户的青睐。

金属防火门就是利用珍珠岩心原理，把珍珠岩心照在金属表面，用高温把金属汽化，再用气体将其液化的一种切割机。该机型的切割头会根据编程好的轨迹行走，此时的切口好的很。我们都知道，切割机的割嘴与切工件表面的距离是决定切割口质量及速度的关键因素。

为什么国内企业选择防火门，防火门的优点有哪些了？

- 1.防火门的效率高。以1 mm厚的铝合金板为例切割速度可达40 m/min。高效率使得单件加工成本成几何级数地降低甚至低于传统加工方法。
- 2.防火门为非接触光学热加工，被誉为“永不磨损的万能工具”工件可以进行任意形式的紧密排料或套裁，使原材料得到充分利用。由于是非接触加工，加工后的零件没有任何形变。
- 3.防火门的切缝极小切缝一般在0.15-0.4 mm之间。切口光洁、无毛刺甚至可直接加工一定精度的传递用直齿轮成品。
- 4.防火门无需...和模具。在计算机控制下，可直接实现二维、三维上任意形状的板类和壳体类零件的柔性加工.特别适用于新产品研制开发阶段的多品种、小批量的钣金类零件的加工可省去费用很高的模具设计、制造费极大地缩短生产周期。

正是由于防火门的种种特点，才使得其被越来越多的用户接受，未来防火门将向着更加高科技的方向发展，以满足用户更个性化的需求。