

保温材料检测项目保温材料检测

产品名称	保温材料检测项目保温材料检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

隔热保温原材料检测检测范围橡塑制品：橡塑保温板板、挤塑板、保温管道板、酚醛板、橡塑保温板（板/管）、预制件构件保温管道管等。

通风管道商品：铝铂pc聚碳酸酯复合风管、铝铂脲醛树脂复合风管、铝铂玻璃棉板复合风管、玻镁风管等。

矿棉纺织品：玻璃棉板（棉/板/管/毡）、岩棉保温板煤灰棉（棉/板/管/毡）、陶瓷纤维布（棉/板/管/毡）、无机化合物喷涂棉等

无机材料：防火岩棉板、膨胀蛭石、膨胀珍珠岩板板、膨涨无机物等

有机材料：软木板、泡沫塑料

无机物无机保温砂浆：胶粉聚乙烯细颗粒物料浆、无机化合物无机物无机保温砂浆、铝硅酸盐隔热保温工业涂料、粘结剂、高强灌浆料等

服务设施产品：网格布、钢筋焊接网、化学螺栓、防水腻子等。

检测新项目.

工艺性能：弯曲特点、变小特点、拉申特点、变小*久变形、撕开抗拉强度

物理性质：密度、吸水能力、水分含量、抗压强度、灰分、粘度、粒度分布、粒度分析、挥发分、占比、比表面积、熔点

热学特点：导热系数、传热系数、导热系数、溶体流动性速度特点、规格型号稳定性

其他基本参数：引燃特点、隔音特点、隔音降噪特点、更改焓、更改温度等

成分剖析：应用判断、定性研究方法，可以分析复查样品中的组成成分、元素成份、氢氧化物成份和填充物成份。