

武汉建筑材料检测第三方检测机构

产品名称	武汉建筑材料检测第三方检测机构
公司名称	湖北衡泰工程技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	类别:检测鉴定 检测报告:一式三份 产地:武汉
公司地址	洪山区文化大道555号融科智谷工业项目一期A18号楼1-3层2号-03
联系电话	027-83643860 13343461828

产品详情

1、建筑节能保温材料的现状1.1绿色、环保的无机复合保温材料为了达到环保节能的目的，减轻国家能源的压力和负担，同时也为了国家的可持续发展，中国要想发展新型建筑隔热保温材料和技术，复合无机保温材料将成为其主要研究方向。首先，复合无机保温材料具有很多方面的优点，比如热导率数低、吸湿性小、质地轻、坚固耐用、温度范围广还有安装方便，除此之外，复合无机材料的防火性能优越、耐久年限长，这些都是它相对其他材料更优越的优点。完全符合国家倡导的保温、防火、节能环保的要求，这是复合无机保温材料比有机保温材料无更优越的地方。其次，目前大众化的廉价的建筑原料和粉煤灰工业废渣等都可以是无机保温材料主要原料，所以无机保温材料不仅节能，还能利废；而且无机保温材料在生产过程中的用电量和用水量都比较小，不会有排放污水的情况，也不会产生有害气体；除了上述的两大优点之外，无机保温材料还有一个很大的优点，那就是其与水泥黏接力很强，在保温施工过程中不需要采用专用的黏结剂，这就有效的降低了造价，施工质量容易得到保证，施工过程也更加方便。正因无机保温材料拥有上述的诸多优点，所以国家政策对复合无机保温材料提供了很大程度的支持，他将作为理想的建筑保温材料逐步替代甚至全部替代现有的有机保温材料。可以预见，绿色、环保的无机复合保温材料将会在未来的建筑市场上发挥举足轻重的作用。