

# 建筑节能工程检测 深圳市建材检测报告

产品名称	建筑节能工程检测 深圳市建材检测报告
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测周期:15个工作日左右 检测费用:按项目收费 检测团队:自有团队,合作实验室
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

建筑节能工程检测 深圳市建材检测报告 建筑材料保温材料检测项目有哪些 保温材料检测项目有哪些？保温材料一般是指热系数小于或等于0.12的材料，在工业和建筑中应用非常广泛，良好的保温技术与材料，往往可以起到事半功倍的效果。保温材料检测范围

保温板材：模塑板、模塑板、挤塑板、聚氨酯板、酚醛板等。

矿棉制品：玻璃棉、岩棉矿渣棉、硅酸铝棉、无机喷涂棉等。

风管制品：铝箔聚氨酯复合风管、铝箔酚醛复合风管、铝箔玻璃棉复合风管、玻镁风管等。

保温砂浆：胶粉聚苯颗粒浆料、无机保温砂浆、硅酸盐绝热涂料、粘结剂、抹面砂浆等。

保温材料检测项目 检测类别：检测项目 基本物性：表观密度、透光、率雾度、黄色指数、白度、溶胀比、含水量、酸值、比重、硬度、刚性、密度、吸水性、尺寸稳定性等。机械性能：冲击性能、拉伸性能、弯曲性能、耐磨性能、摩擦系数、回弹性能、撕裂性能、蠕变、三综合测试、振动、冲击、疲劳、应力松弛等。热学性能：导热系数、传热系数、热阻、透湿性能、尺寸稳定性等。环境可靠性：寿命评估、老化测试（紫外、氙灯、碳弧灯、臭氧）、盐雾试验、耐油等液体测试、高低温冲击、高低温循环等。

建筑节能工程检测 深圳市建材检测报告 保温材料检测范围 软瓷保温、硅酸铝保温、酚醛泡沫材料、膨胀玻化微珠、胶粉聚苯颗粒挤塑板、聚苯板、橡塑保温材料、松散保温材料、多孔保温材料、节能保温材料、厚度检测、环保检测等。保温材料检测项目 防火检测、性能检测、消防检测、粘结强度检测、拉拔力检测、导热系数检测、容重检测、水蒸气透过率检测、型式检测、节能检测等。

建筑节能工程检测 深圳市建材检测报告 华谨检测业务覆盖全国，拥有化学、材料、机械物理、可靠性、食品、环境、医药、微生物、动物安评、化妆品功效评价等多个专业实验室。华谨始终秉承“服务，不止于检测！”的服务理念，为客户提供专业的分析、检测、测试、研究开发、法规咨询等技术服务。10余年专注于建筑材料检测，并提供完善的解决方案，华谨大型建筑材料检测中心，提供CMA 资质认证的检测报告。标准化实验室，经验丰富的技术团队，强大的仪器和数据库支撑，保证检测的性。

[建筑装饰材料检测中心 茂名市铝单板材检测中心](#)