

建筑节能检测单位 江门市建材检测中心

产品名称	建筑节能检测单位 江门市建材检测中心
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

建筑节能检测单位 江门市建材检测中心 华谨检测拥有经验丰富的技术人员均为检测行业多年从业人员，的实验仪器，确保为您提供技术服务专业优质。中心可以进行保温材料导热系数检测并出具保温材料导热系数检测报告。检测费用低，数据科学可靠，公正严谨，集检测、检验、分析、测试、技术咨询等服务为一体，可进行保温材料导热系数的检测项目。检测周期短，一般7-15天可以出具保温材料导热系数检测报告。服务范围涉及建筑材料，金属，油品，环境，水质，土壤，塑料、橡胶、油品、高分子、能源、电器件、生物、原材料、粘土、化工、材料、配方分析、医药、食品、纺织品、皮革、环境、机器测试等众多领域。建筑节能检测，是对节能建筑中使用原材料、设备、设施和建筑物等进行热工性能及与热工性能有关的技术操作，它是保证节能建筑施工质量的重要手段。建筑节能工程的质量检测分建筑节能工程进场材料复验和建筑节能工程现场检验两大部分。检测范围：一般的检测单位可以进行以下的检测服务范围包括居住建筑、图书馆建筑、办公建筑、商业建筑、影剧院（礼堂）建筑、旅馆建筑、建筑、博物馆、展览馆建筑、交通建筑、工业建筑工程的节能材料检测、现场实体检验、节能系统检测等等。建筑节能检测单位 江门市建材检测中心 建筑保温材料检测 样品名称：保温材料 规格型号：1200mm×600mm×50mm 工程部位：隧道工程 样品数量：3块×1.5m² 保温材料检测依据：1.GB/T 10294-2008；2.GB/T 6343-2009；3.GB/T 8626-2007；4.GB/T 8810-2005；5.GB/T 8811-2008；6.GB/T 8813-2020；7.GB/T 9641-1988；8.JG/T 169-2016；9.JG/T 314-2012。判定依据 JG/T 314-2012《聚氨酯硬泡复合保温板》保温材料检测项目：1.表观密度，2.吸水率，3.燃烧性能，4.导热系数(平均温度25)，5.外观质量，6.尺寸允许偏差：厚度，7.尺寸稳定性，8.拉伸强度，9.压缩强度。

建筑节能检测单位 江门市建材检测中心

[中空玻璃密封胶检测 惠州胶粘剂检测第三方机构](#)