

防水涂料漆膜硬度检测 汕尾市建筑材料检测机构

产品名称	防水涂料漆膜硬度检测 汕尾市建筑材料检测机构
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	检测区域:广东省及全国各地 检测资质:CMA资质 检测费用:按项目收费
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

防水涂料漆膜硬度检测 汕尾市建筑材料检测机构 防水材料 防水材料是建筑物的围护结构要防止雨水、雪水和地下水的渗透；要防止空气中的湿气、蒸汽和其他有害气体与液体的侵蚀；分隔结构要防止给排水的渗翻。这些防渗透、渗漏和侵蚀的材料统称。防止雨水、地下水、工业和民用的给排水、腐蚀性液体以及空气中的湿气、蒸气等侵入建筑物的材料。建筑物需要进行防水处理的部位主要是屋面、墙面、地面和地下室。 产品：高聚物改性防水卷材：弹性体改性沥青卷材、塑性体改性沥青卷材、APP改性沥青卷材、APAO、APO等树脂改性沥青卷材等。高分子防水卷材：三元乙丙橡胶防水卷材、聚氨防水卷材（pvc防水卷材），EVA防水卷材、PE防水卷材、ECB防水卷材等。沥青防水卷材：SBS改性沥青防水卷材、SBS弹性体改性沥青防水卷材、APP塑性体改性沥青防水卷材、自粘聚合物改性沥青防水卷材等。 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、电性能、耐磨性能、摩擦系数、低温性能、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。标准：GB 12952-2011 聚氨（PVC）防水卷材 GB 12953-2003 氯化聚防水卷材 GB 18173.1-2012 高分子防水材料第1部分：片材 GB 18173.2-2014 高分子防水材料第2部分：止水带 GB 18173.4-2010 高分子防水材料第4部分：盾构法隧道管片用橡胶密封垫 GB 18173.4-2010 高分子防水材料第4部分：盾构法隧道管片用橡胶密封垫 GB 18242弹性体改性沥青防水卷材 GB 18243 塑性体改性沥青防水卷材 GB 18243-2008 塑性体改性沥青防水卷材 GB 18445-2012 水泥基渗透结晶型防水材料 GB 18967-2009 改性沥青聚胎防水卷材 GB 23440-2009 无机防堵漏材料 GB 23441-2009 自粘聚合物改性沥青防水卷材 GB/T 14686 石油沥青玻璃纤维胎防水卷材 GB/T 18173.3-2014 高分子防水材料第3部分：遇水膨胀橡胶 GB/T 19250-2013 聚氨酯防水涂料 GB/T 21897-2008 承载防水卷材 GB/T 23445-2009 聚合物水泥防水涂料 GB/T 23446-2009 喷涂聚脲防水涂料 GB/T 23457-2009 预铺/湿铺防水卷材 JC/T 504铝箔面石油沥青防水卷材。 JC/T 690沥青复合胎柔性防水卷材。防水涂料漆膜硬度检测 汕尾市建筑材料检测机构 防水材料检测标准 GB/T 18173.3-2014 高分子防水材料

第3部分：遇水膨胀橡胶 GB 18445-2012 水泥基渗透结晶型防水材料 GB/T 18173.2-2014 高分子防水材料
第2部分：止水带 GB/T 18173.1-2012 高分子防水材料 第1部分：片材 GB/T 18173.4-2010 高分子防水材料
第4部分：盾构法隧道管片用橡胶密封垫 GB/T 328.17-2007 建筑防水卷材试验方法
第17部分：沥青防水卷材 矿物料粘附性 GB/T 328.26-2007 建筑防水卷材试验方法
第26部分：沥青防水卷材 可溶物含量(浸涂材料含量) GB/T 19979.1-2005 土工合成材料 防渗性能
第1部分：耐静水压的测定 GB/T 18244-2000 建筑防水材料老化试验方法 GB328.2-89
沥青防水卷材试验方法 浸涂材料含量 GB328.3-89 沥青防水卷材试验方法 不透水性沥青 GB328.4-89
防水卷材试验方法 吸水性沥青防水卷 JC/T559-94 塑性体沥青防水卷材 JC/T560-94 弹性体沥青防水卷材
JC/T633-96 改性沥青聚胎防水卷材 GB12952-91 聚氯乙烯防水卷材 GB12953-91 氯化聚防水卷材 JC/T645-96
三元丁橡胶防水卷材 HG2402-92 屋顶橡胶防水材料 三元乙丙片材。 防水涂料漆膜硬度检测
汕尾市建筑材料检测机构 华谨检测机构可为您提供提供的建筑建材检测方法、经验丰富的专业人员、一流的
实验室和覆盖全行业的服务范围。帮助您解决在工程采购，验收，质量管控，提高项目通过率等诸多方
面问题，规避不必要事故风险。科学严谨的工作态度和公正准确的检测数据是第三方公正检验机构生
存与发展的基石。我们始终承诺坚守一切行为客观、公正、诚实、自律的原则，遵守国家有关法律、法
规，依据检测规范和标准，不受来自商业、财务等方面的干预和其他内部及外部的行政压力，选用标准
的检测设备，确保检测方法的规范，保证检测行为客观、真实。

[密封胶粘剂检测](#) [江门耐高温橡胶密封圈检测](#)