

防水涂料检测 防水涂料MSDS报告申请

产品名称	防水涂料检测 防水涂料MSDS报告申请
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

防水涂料检测 防水涂料MSDS报告申请

涂料在中国，传统上被称为油漆。涂料是指在被保护或装饰的物体的表面涂布，与被涂物牢固密合的连续薄膜，那么水性防水涂料是什么呢？防水涂料检测标准和项目是什么？防水涂料-纯丙烯酸聚合物乳液。丙烯酸防水涂料是以纯丙烯酸聚合物乳液为基料，加入其他添加剂而制得的单组份水乳型防水涂料。防水涂料经固化后形成的防水薄膜具有一定的延伸性、弹塑性、抗裂性、抗渗性及耐候性，能起到防水、防渗和保护作用。防水涂料有良好的温度适应性，操作简便，易于维修与维护。防水涂料检测范围（部分）：乳液型防水涂料、溶剂型防水涂料、反应型防水涂料、改性沥青防水涂料、聚氨酯防水涂料、聚合物水泥基防水涂料、高分子防水涂料、沥青基防水涂料、丙烯酸防水涂料、通用型防水涂料、高弹防水涂料等。防水涂料检测项目（部分）：成分检测、含量检测、ROHS检测、REACH检测、中英文MSDS、货物运输条件鉴定、耐热性检测、低温柔度、柔性检测、延伸性检测、化学成分分析、拉伸强度检测、附着力、不透水性检测、固体含量检测、黏度检测、延伸性、弹塑性、抗裂性、抗渗性及耐候性、成膜厚度、耐水性、粘结强度检测、有毒有害物质检测、密度检测、灰分检测、干燥时间检测、理化性质检测等。防水涂料检测标准（部分）：1、GB/T 19250-2013 聚氨酯防水涂料2、GB/T 23446-2009 喷涂聚脲防水涂料3、GB/T 23445-2009 聚合物水泥防水涂料4、GB/T 16777-2008 建筑防水涂料试验方法5、JT/T 535-2015 路桥用水性沥青基防水涂料6、DB12/T 821-2018 路桥用水性环氧改性乳化沥青防水涂料技术要求7、JC/T 2435-2018 单组分聚脲防水涂料8、DB44/T 1544-2015 建筑防水涂料中芳香族化合物的测定 气相色谱质谱联用法9、JC/T 2428-2017 非固化橡胶沥青防水涂料10、JC/T 2317-2015 喷涂橡胶沥青防水涂料