

# 水性沥青涂料检测机构 不透水第三方专业机构

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 水性沥青涂料检测机构 不透水第三方专业机构   |
| 公司名称 | 工业（合成材料老化）产品质量控制和技术评价实验室  |
| 价格   | 1500.00/件   |
| 规格参数 | 品牌机构:化学工业合成材料老化质量监督检验中心<br>品牌资质:全国认可CMA、CNAS资质实验室<br>检测周期:7工作日可加急报告 |
| 公司地址 | 广州市天河区棠下车陂西路396号  |
| 联系电话 | 13825737118 13825737118   |

## 产品详情

水性沥青涂料检测机构 不透水第三方专业机构价格 1500 元/件

随着建筑行业的不断发展，水性沥青涂料作为一种新型环保涂料，得到了广泛的应用。然而，在购买和使用水性沥青涂料时，如何确保其质量达标，成为了许多消费者关注的问题。为此，我们推出了水性沥青涂料检测机构的产品服务，为您提供专业的质量检验服务。

我们的水性沥青涂料检测机构是一家从事涂料常规性能检测的专业机构。作为第三方独立机构，我们不隶属于任何生产厂家，保证了检测结果的客观性和公正性。经过多年的发展，我们已经积累了丰富的经验和专业知识，能够为您提供全面的水性沥青涂料质量检测服务。

首先，我们拥有化学工业合成材料老化质量监督检验中心的品牌机构。我们的检测设备先进，技术力量雄厚，能够对水性沥青涂料的各项性能进行全面的检测。同时，我们还拥有全国认可的 CMA 和 CNAS 资质实验室，保证了检测结果的准确性和可靠性。

其次，我们的水性沥青涂料检测机构提供灵活多样的产品服务。检测周期为 7 个工作日，如果您有急需，我们还可以加急提供报告。我们将为您检测水性沥青涂料的干燥时间、弯曲性、耐冲击性、不挥发物含量、细度、附着力（拉开法）等多项指标，确保产品质量符合标准要求。

### 沥青防水涂料检测范围

乳化沥青防水涂料、石灰乳化沥青防水涂料、水性沥青基

涂料产品检测范围：

沥青防水涂料、木器涂料、家具涂料、工业涂料、防腐涂料、机械涂料、地坪涂料、外墙涂料、内墙涂料、钢结构防火涂料、氟碳涂料、烟囱涂料、垃圾场防腐涂料、汽车涂料、地面防水涂料、聚氨酯涂料、富锌底漆、热固性粉末涂料、玩具涂料、铅笔漆、腻子、其他涂料、涂料助剂及辅料、胶粘剂、室内装饰装修材料、颜料等

## 水性沥青涂料

水性沥青基防水涂料是以多种橡胶共同复合对沥青进行改性，配制而成的聚合物改性沥青防水涂料，按照乳化剂、成品外观和施工工艺的差别分为水性沥青基厚质防水涂料和水性沥青基薄质防水涂料两类。石灰乳化沥青防水涂料

以沥青为基料，配以石灰膏为分散剂，石棉绒为填充料加工而成的一种冷沥青悬乳液。用石灰乳化沥青铺抹在基层以后，由于水分蒸发，悬浮体的内部结构重新分布，分散极细的沥青颗粒、石灰和石棉绒互相挤靠包裹，沥青凝结成膜，石灰在沥青中形成均匀的蜂窝状骨架，而成为一种耐热性高，抗老化性好的防水层。具有耐候、耐温性能好，能在潮湿基面上施工，与基层粘结性能好，无毒、无污染，施工简单方便等优点，被广泛使用与地下室、卫生间、厨房、屋面、公路、桥梁等防水工程。

沥青防水涂料检测服务 设备齐全 出具第三方检测报告

沥青防水涂料第三方检测 检测精度高 检测能力广：

### 沥青防水涂料检测标准（部分）

- 1、DB11/T 1508-2017 非固化橡胶沥青防水涂料施工技术规范
- 2、JC/T 2428-2017 非固化橡胶沥青防水涂料
- 3、JC/T 2317-2015 喷涂橡胶沥青防水涂料
- 4、JT/T 535-2015 路桥用水性沥青基防水涂料
- 5、EN 15814-2011 聚合物改性沥青厚防水涂料.定义和需求
- 6、JC/T 408-2005 水乳型沥青防水涂料
- 7、JT/T 535-2004 路桥用水性沥青基防水涂料
- 8、JC/T 852-1999 溶剂型橡胶沥青防水涂料
- 9、JC/T 408-1991 水性沥青基防水涂料
- 10、JC 408-1991 水性沥青基防水涂料

\*后，我们的水性沥青涂料检测机构提供的服务价格为 1500 元/件。我们充分考虑了您的经济利益，并与市场行情相符。我们相信，通过我们专业的质量检验，您将可以放心购买和使用水性沥青涂料，为您的建筑项目提供优质的防水保护。

作为工业（合成材料老化）产品质量控制和技术评价实验室，我们深知水性沥青涂料对于建筑行业的重要性。因此，我们不仅提供产品质量检测服务，还愿意与您分享一些与水性沥青涂料相关的专业知识。

## 1. 什么是水性沥青涂料

水性沥青涂料是由水性乳液和添加剂组成的一种涂料，它具有良好的防水性能和抗老化能力，广泛用于屋面、地下室、墙面等建筑防水工程。

## 2. 水性沥青涂料的干燥时间对于施工有何影响

水性沥青涂料的干燥时间是指涂料完全固化所需的时间。在施工过程中，干燥时间的长短会影响施工进度和涂层质量，过短会导致涂膜不完全干燥，过长则会延长工期。

## 3. 水性沥青涂料的附着力检测方法是什么

水性沥青涂料的附着力是指涂料与基层之间的结合强度。常用的检测方法是采用拉开法，即通过施加拉力来检测涂层的附着力。较好的附着力能够确保涂层的稳定性和持久性。

通过为您提供专业的水性沥青涂料质量检测服务，我们致力于为建筑行业提供优质的防水涂料产品。无论您是施工单位还是建筑业主，我们都愿意竭诚为您提供帮助。请联系我们的水性沥青涂料检测机构，并了解更多关于我们的服务内容和优势。