

腻子粉检测机构 法定第三方CMA检测机构

产品名称	腻子粉检测机构 法定第三方CMA检测机构
公司名称	国联质量检测
价格	30.00/件
规格参数	机构简称:国联质检 服务范围:全国 检测周期:3-7天 特殊项目除外
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

腻子粉检测机构 法定第三方检测机构

因早期的涂料大多以植物油为主要原料，故又称作油漆。现在合成树脂已取代了植物油，故称为涂料。国联质检为您提供涂料检测服务，帮助生产、施工、使用方各级企业提供产品力支撑。国联质检为涂料行业提供检测服务并制定了相应的产品检测解决方案，一站式解决您产品的合格证明，生产、销售以及质量研发，质量控制等问题。

检测服务详情：

1. 套餐一：合成树脂乳液内墙涂料（乳胶底漆）检测套餐

适用于：进场材料复检常规项目

检测对象

核心检测项目

标准

乳胶底漆

在容器中的状态、施工性、低温稳定性、涂膜外观、干燥时间（表干）、耐碱性、抗泛碱性

GB/T 9756-2018 (5.5.2)、GB/T 9756-2018 (5.5.3)、GB/T 9268-2008 (A法)、GB/T 9756-2018 (5.5.6)、GB/T 1728-2020 (乙法)、GB/T 9265-2009、GB/T 9756-2018 (附录A)

2. 套餐二：合成树脂乳液内墙涂料（乳胶漆）检测套餐

适用于：进场材料复检常规项目

检测对象

核心检测项目

标准

乳胶漆

在容器中的状态、施工性、低温稳定性、涂膜外观、干燥时间（表干）、耐碱性、耐洗刷性

GB/T 9756-2018 (5.5.2)、GB/T 9756-2018 (5.5.3)、GB/T 9268-2008 (A法)、GB/T 9756-2018 (5.5.6)、GB/T 1728-2020 (乙法)、GB/T 9265-2009、GB/T 9266-2009

3. 套餐三：醇酸树脂涂料常规检测套餐

适用于：进场材料复检常规项目

检测对象

核心检测项目

醇酸树脂清漆、醇酸树脂色漆（底漆、防锈漆、调和漆、磁漆（室内、室外用））

在容器中的状态、不挥发物含量、漆膜外观、干燥时间、耐水性、耐酸性、耐盐水性、打磨性、划格试验

GB/T 25251-2010 (5.4)、GB/T 1725-2007、GB/T 25251-2010 (5.15)、GB/T 1728-2020、GB/T 1733-1993 (甲法)、GB/T 1766-2008、GB 9274-1988(甲法)、GB/T 1766-2008、GB/T 25251-2010 (5.16)、GB/T 9286-1998

4. 套餐四：聚氨酯防水涂料常规检测套餐

检测对象

核心检测项目

标准

防水用聚氨酯防水涂料（PU防水涂料）

固体含量、表干时间、实干时间、挥发性有机化合物(VOC)、低温弯折性、不透水性

GB/T 19250-2013(6.5)、GB/T 16777-2008(16.2.1)、GB/T 16777-2008(16.2.2)、JC 1066-2008(附录A)、GB/T

16777-2008 (14) 、 GB/T 16777-2008 (15)

5. 套餐五：合成树脂乳液外墙涂料检测套餐

适用于：进场材料复检常规项目

合成树脂乳液外墙涂料 底漆、合成树脂乳液外墙涂料 中涂漆、合成树脂乳液外墙涂料 面漆

容器中状态、施工性、低温稳定性、涂膜外观、干燥时间（表干）GB/T 9755-2014（5.4）、GB/T 9755-2014（5.5）、GB/T 9268-2008（A法）、GB/T 9755-2014（5.7）、GB/T 1728-2020（乙法）

6. 套餐六：室内装饰装修用溶剂型聚氨酯木器涂料常规检测套餐

检测对象

核心检测项目

标准

聚氨酯木器涂料（家具和装修面漆、地板面漆、通用底漆）

在容器中状态、施工性、干燥时间（表干+实干）、涂膜外观、打磨性、附着力、耐磨性

GB/T 23997-2009（5.4.1）、GB/T 23997-2009（5.4.2）、GB/T 1728-1979、GB/T 23997-2009（5.4.5）、GB/T 23997-2009（5.4.7）、GB/T 9286-1998、GB/T 1768-2006

7. 套餐七：饰面型防火涂料检测套餐

饰面防火涂料

在容器中状态、细度、干燥时间（表干+实干）、附着力、柔韧性、耐水性24h、耐湿热性48h、难燃性、耐燃时间、质量损失、碳化体积

GB 12441-2018（6.2）、GB/T 1724-2019（5）、GB/T 1728-1979、GB/T 1720-2020、GB/T 1731-2020（4）、GB/T 1733-1993、GB/T 1740-2007、GB/T 8625-2005、GB 12441-2018 附录A、GB 12441-2018 附录B

8. 套餐八：钢结构防火涂料检测套餐

钢结构防火涂料

在容器中的状态、干燥时间（表干）、初期干燥抗裂性、粘结强度、抗压强度

GB 14907-2018（6.4.1）、GB/T 1728-1979、GB/T 9779-2015（6.10）、GB 14907-2018（6.4.4）、GB 14907-2018（6.4.5）

9.套餐九：室内装饰装修材料 溶剂型木器涂料中有害物质限量检测套餐

木器涂料有害物质（溶剂型、水性、辐射固化涂料、粉末）

苯含量、VOC含量、甲醛含量、甲苯、乙苯、二甲苯含量总和

GB/T 23990-2009、GB 18581-2020（6.2.1）

10.套餐十：室内装饰装修材料有害物质限量检测套餐

水性墙面涂料有害物质、装饰板涂料有害物质（水性装饰板、溶剂型装饰板涂料）

VOC、甲醛含量、苯系物总和含量、可溶性重金属（镉、铬、汞）、苯含量

GB 18582-2020（6.2.3）,GB/T 23992-2009,GB/T 23993-2009,GB/T 23991-2009

11.套餐十一：环境标志产品技术要求防水涂料检测套餐

检测对象

聚合物水泥防水涂料、丙烯酸酯聚合物乳液防水涂料、聚氨酯防水涂料、改性防水涂料、聚脲防水涂料

VOC、内外照射指数、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）、甲醛含量、苯、苯类溶剂

HJ 2537-2014(6.1) ,GB/T 23986-2009、GB 6566-2001、GB 18581-2009 附录B、HJ/T 201-2005、HJ/T 414-2007(附录B)

12.套餐十二：室内装饰装修材料 胶粘剂中有害物质限量检测套餐

溶剂型胶粘剂、水基型胶粘剂、本体型胶粘剂

游离甲醛、苯、苯+二甲苯、总挥发性有机物、总挥发性有机物

GB 18583-2008 附录A、GB 18583-2008 附录B、GB 18583-2008 附录C、GB 18583-2009 附录C、GB 18583-2009 附录F

13.套餐十三：地坪涂装材料有害物质检测套餐

检测对象

核心检测项目

标准

合成树脂地坪涂装材料、聚合物水泥符合地坪涂装材料、地坪涂装材料底涂、地坪涂装材料中涂、地坪涂装材料面涂

挥发性有机化合物、游离甲醛、苯、甲苯、乙苯、二甲苯含量总和、可溶性重金属（铅、镉、铬、汞）、容器中的状态、干燥时间（表干+实干）、拉伸粘结强度、耐碱性48h、涂膜外观、耐冲击性、耐水性168h、耐碱性72h、耐酸性48h

GB/T 22374-2018 (6.2.3)、GB/T 22374-2018 (6.2.4)、GB/T 22374-2018 (6.2.5)、GB 18582-2008(附录D)、GB/T 22374-2008 (6.3.2)、GB/T 1728-1979、GB/T 22374-2018(6.3.9)、GB/T 22374-2018 (6.3.13.1)、GB/T 22374-2018 (6.3.13.1)、GB/T 22374-2008 (6.3.10)、GB/T 22374-2008 (6.3.12)、GB/T 22374-2008 (6.3.13.1)、GB/T 22374-2008 (6.3.13.2)

14.套餐十四：聚脂乳液木材胶黏剂

聚酯乳液木材胶黏剂

外观、pH值、黏度、不挥发物、低成膜温度、游离甲醛、总挥发性有机物

GB/T 11175-2002(5.1)、GB/T 11175-2002、GB/T 11175-2002(5.4)、GB/T 11175-2002(5.2)、HG/T 2727-2010(6.2)

15.套餐十五：聚合物水泥防水涂料检测套餐

聚合物水泥防水涂料

外观、固体含量、拉伸强度、断裂伸长率、低温柔性(无处理)、不透水性

GB/T 23445-2009 (7.2)、GB/T 16777-2008(5)、GB/T 23445-2009(7.4)、GB/T 23445-2009(7.4)、GB/T 16777-2008(13.2.1)、GB/T 16777-2008(15)

16.套餐十六：外墙柔性腻子检测套餐

外墙柔性腻子

混合后的状态、施工性、干燥时间（表干）、初期干燥抗裂性、打磨性、粘结强度标准、柔韧性

GB/T 23455-2009(5.5)、GB/T 23455-2009(5.6)、GB/T 1728-1979、GB/T 9779-2015 (5.6)、GB/T 23455-2009(5.9)、GB/T 23455-2009(5.10)、GB/T 23455-2009(5.12)

17.套餐十七：建筑外墙腻子检测套餐

适用于：生产方：复合肥料生产企业/经销商出厂销售，年检
使用方：农场/种植户入库检测 监督方：农业局/市场监督管理局抽检

外墙用腻子

容器中状态、施工性、干燥时间（表干）、打磨性、耐碱性48h、耐水性96h、粘结强度标准、柔韧性

JG/T 157-2009（6.5）、JG/T 157-2009（6.6）、GB/T 1728-2020（乙法）、JG/T 157-2009（6.9）、GB/T 9265-2009、GB/T 1733-1993、JG/T 157-2009(6.13)、JG/T 157-2009(6.14)

干燥时间 涂料的干燥过程根据涂膜物理性状〔主要是黏度〕的变化过程分为不同阶段 黏度：表示流体在外力作用下流动和变形特性的一个项目，是对流体具有的抗拒流动的内部阻力的量度，也称内摩擦系数

国联质检是法定第三方检测机构，腻子粉检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。