

# 南通建筑涂料干燥时间检测 涂膜外观检测

产品名称	南通建筑涂料干燥时间检测 涂膜外观检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

- 1) 在容器中状态 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.2)
- 2) 细度/ $\mu\text{m}$  水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.3) , 色漆、清漆和印刷油墨 研磨细度的测定 GB/T 6753.1-2007
- 3) 不挥发物含量/% 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.4) , 色漆、清漆和塑料 不挥发物含量的测定 GB/T 1725-2007
- 4) 贮存稳定性( $50 \pm 2$  , 7 d) 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.5)
- 5) 干燥时间/h 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.6) , 漆膜 腻子膜干燥时间测定法 GB/T 1728-1979
- 6) 涂膜外观 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.7)
- 7) 铅笔硬度(擦伤) 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.8) , 色漆和清漆 铅笔法测定漆膜硬度 GB/T 6739-2006
- 8) 划格试验/级 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.9) , 色漆和清漆 漆膜的划格试验 GB/T 9286-1998
- 9) 耐干热性( $70 \pm 2$  , 15 min)/级 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.14) , 家具表面耐干热测定法 GB/T 4893.3-2005
- 10) 耐水性 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.15) , 漆膜耐水性测定法 GB/T 1733-1993 , 色漆和清漆 涂层老化的评级方法 GB/T 1766-2008
- 11) 耐酸性(50 g/L  $\text{H}_2\text{SO}_4$ ) 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.16) , 色漆和清漆 耐液体介质的测定 GB/T 9274-1988 , 色漆和清漆 涂层老化的评级方法 GB/T 1766-2008
- 12) 耐碱性(50 g/L  $\text{NaOH}$ ) 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.17) , 色漆和清漆 耐液体介质的测定 GB/T

9274-1988，色漆和清漆 涂层老化的评级方法 GB/T 1766-2008，建筑涂料 涂层耐碱性的测定 GB/T 9265-2009

13) 耐盐雾性 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.19)，色漆和清漆 耐中性盐雾性能的测定 GB/T 172007

14) 涂层耐温变性(3次循环) 水性聚氨酯涂料 HG/T 4761-2014(5.4.18)，建筑涂料涂层耐冻融循环性测定法 JG/T 25-1999，色漆和清漆 涂层老化的评级方法 GB/T 1766-2008