

12	密度	《色漆和清漆 密度的测定 比重瓶法》 (GB/T 6750-2007)	镜面光泽	《色漆和清漆 不含金属颜 膜之20 °、60 ° 85 ° 镜面 》 (GB/T 9754-2007)
14	对比率	13 《白色和浅色漆对比率的测定》 (GB /T 23981-2009)		
15	研磨细度	《色漆、清漆和印刷油墨 研磨细度的测定》 (GB/T 6753.1-2007)	人工气候老化曝露 曝露于荧光紫外线 和水	《色漆和清漆 涂层的人工 曝露于荧光紫外线和水 23987- 2009)
		16		17 闪点
18	耐冻融性	《乳胶漆耐冻融性的测定》 (GB/T 9268- 2008)		
19	涂层耐沾污性	《建筑涂料 涂层耐沾污性试验方法》 (GB/T 9780-2013)		
20	盐雾试验	《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》 (GB/T 10125-2012)		
21	拉伸性能	《硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应 变性能的测定》 (GB/T 528-2009)		

色漆和清漆

- 1 摆杆阻尼试验 0215 《色漆和清漆 摆杆阻尼试验》 GB/T
1730-2007
《色漆和清漆 人工气候老化和人工辐
射暴露滤过的氙弧辐射》 GB/T
1865-2009
- 人工
老
化
- 3 用流出杯测定流出 《色漆和清漆
时间 用流出杯测定流出时间》 GB/T
6753.4-1998(2004)
- 4 耐热性