

# 深圳油漆涂料性能检测

产品名称	深圳油漆涂料性能检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

## 产品详情

作为保护层的涂料，经常受到各种力的作用，如摩擦、冲击、拉伸等，因此要求漆膜必须具有必要的力学性能才能起到保护作用。

## 检测范围

汽车用油漆、汽车用面漆、汽车用底漆、钢结构防火涂料、钢结构防腐涂料、桥梁漆、富锌底漆、船壳漆、船用防锈漆、船用漆、船用货船漆、自行车用面漆、自行车用底漆、电子元件漆、电冰箱用磁漆、机床面漆、机床底漆、铁路钢桥用防锈底漆、铁路钢桥用面漆、铁路机车车辆用防锈底漆、铁路机车车辆用面漆等

## 检测项目

检测项目	检测方法	检测标准	样品要求
铅笔硬度	/	GB/T 6739-2006 ISO 15184:2012 ASTM D3363-05(2011)e2	70 × 150mm, 3pcs
巴克霍尔兹压痕试验	/	GB/T 9275-2008 ISO 2815:2003	100 × 150 × 0.75mm, 1pcs

耐冲击性	/	ASTM D2272-19B(2010)	20pcs 70 × 150, 20 pcs
		GB/T 20624.2-2006	金属基材厚度不小于0.25mm
柔韧性	轴棒测定器检测法	GB/T 1732-1993	马口铁板:50 × 120 × 0.3 mm, 20pcs
			薄钢板:65 × 150 × 0.45~0.55mm (供测试耐冲击性用), 20pcs
		GB/T 1731-93	120 × 25 × 0.2 ~ 0.3mm(基板为马口铁板), 3pcs
		圆柱轴弯曲试验仪检测法	50 × 150mm, 3pcs (指定轴径) 或20 pcs (不指定轴径)
附着力	圆锥轴弯曲试验仪检测法	ISO 6860:2006	厚度: 钢板/马口铁板/软铝板 1.0mm、塑料板厚度 4.0mm 100 × 180mm, 3pcs
		划圈法	厚度: 金属板 0.8mm 50 × 100 × 0.2~0.3mm
		划格法	100 × 150mm, 3 pcs
		ISO 2409:2013	软底材基材厚度不小于10mm
		ISO 16276-2:2007	硬底材基材厚度不小于0.25mm 70 × 150mm, 3 pcs

	拉开法	Method A、B ASTM D3359-09e2 条款9.4.2 ASTM D4541-09e1	75 × 100mm, 10pcs
耐磨性	落砂法	Method C、E ISO 4624:2016 Clause 9.4.2 GB/T 8013.1-2007 附录A	75 × 75mm, 3pcs
	橡胶砂轮法	GB/T 1768-2006	100 × 100mm或100mm DIA, 3pcs
			厚度一般不超过10mm