



承检产品/项目及检测费用

表 1 涂料实验室参数检测项目及引用标准

序号	产品/产品类别 (检测)	依据标准/规范号	检测 / 校准项目或参数			价格(元)
			序号	名称	条款号/方法标准号	
1	涂料	GB/T 1723	1.	涂料粘度	5.3	100
		GB/T 1726	2.	涂料遮盖力		100
		GB/T 1728	3.	漆膜、腻子膜干燥时间法		100
		GB/T 1731	4.	漆膜柔韧性		100
		GB/T 1732	5.	漆膜耐冲击性		100
		GB/T 1733	6.	漆膜耐水性		室温及(23 ± 2)℃： 100 元/3 天；60℃以下： 150 元/3 天； 60℃以上：200 元/天。
		GB/T 1768	7.	漆膜耐磨性		300
		GB/T 6739	8.	漆膜铅笔硬度		100
		GB/T 1725	9.	不挥发物含量		100
		GB/T 6753.1	10.	涂料研磨细度		100
		GB/T 9264	11.	色漆流挂性		100
		GB/T 9265	12.	建筑涂料涂层耐碱性		室温及(23 ± 2)℃： 100 元/3 天；60℃以下： 150 元/3 天； 60℃以上：200 元/天。
		GB/T 9266	13.	建筑涂料涂层耐洗刷性		100 元/1000 次
		GB/T 9268	14.	乳胶漆耐冻融性		300



承检产品/项目及检测费用

序号	产品/产品类别 (检测)	依据标准/规范号	检测 / 校准项目或参数			价格(元)
			序号	名称	条款号/方法标准号	
1	涂料	GB/T 9274	15.	色漆和清漆耐液体介质的测定		室温及(23 ± 2)℃： 100 元/3 天；60℃以下： 150 元/3 天； 60℃以上：200 元/天。
		GB/T 9286	16.	色漆和清漆 漆膜的划格实验		100
		GB/T 9754	17.	色漆和清漆不含金属颜料的色漆漆膜之 20°、60°、85°镜面光泽		100
		GB/T 9780	18.	建筑涂料涂层耐沾污性		300
		GB/T 13452.2	19.	色漆和清漆漆膜厚度		100
		JG/T 25	20.	建筑涂料涂层耐冻融循环性		200
		ASTM D 562	21.	Stormer 稠度		300
		ASTM D 2196	22.	Brookfield 旋转粘度		300
		ASTM D 4287	23.	ICI 高剪切粘度		300



承检产品/项目及检测费用

表 2 涂料实验室产品检测项目及引用标准

序号	产品/产品类别 (检测)	依据标准/ 规范号	检测 / 校准项目或参数			价格(元)
			序号	名称	条款号/ 方法标准号	
1	合成树脂乳液内 墙涂料	GB/T 9756	1	容器中状态	5.3	50
			2	施工性	5.4	50
			3	低温稳定性	5.5	200
			4	涂膜外观	5.6	50
			5	干燥时间	5.7	100
			6	耐碱性	5.8	100
			7	抗泛碱性	5.9	200
			8	对比率	5.10	150
			9	耐洗刷性	5.11	100 元/1000 次
2	室内装修材料内 墙涂料中有害物 质限量	GB 18582	1	游离甲醛含量	附录 C	500
3	建筑外墙用腻子	JG/T 157	1	容器中状态	6.5	50
			2	施工性	6.6	50
			3	干燥时间	6.7	100
			4	初期干燥抗裂性	6.8	150
			5	打磨性	6.9	300
			6	吸水量	6.10	150
			7	耐碱性	6.11	100
			8	耐水性	6.12	100
			9	粘结强度	6.13	300
			10	腻子膜柔韧性	6.14	100
			11	动态抗开裂	6.15	200



承检产品/项目及检测费用

序号	产品/产品类别 (检测)	依据标准/ 规范号	检测 / 校准项目或参数			价格(元)
			序号	名称	条款号/ 方法标准号	
			12	低温贮存稳定性	6.16	200
4	建筑室内用腻子	JG/T 298	1	容器中状态	6.5	50
			2	低温稳定性	6.6	200
			3	施工性	6.7	50
			4	干燥时间(表干)	6.8	100
			5	初期干燥抗裂性	6.9	150
			6	打磨性	6.10	300
			7	耐水性	6.11	100
			8	粘结强度	6.12	300
			9	柔韧性	6.13	100
5	颜料	GB/T 5950	1	建筑材料与非金属矿 产品白度测量方法		150

注：需要本中心制板的，视制板的复杂程度，每个样品收取 100 ~ 400 元制板费。

加急费用：以上为 10 个工作日内安排的产品/项目检测价格；如需加急，5 个工作日内加收 50，
2 个工作日内加收 100。

联系方式

地址：中国广东省深圳市车公庙天安数码城 F3.8 栋 C、D 座七、八楼

邮编：518040

电话：0755-83300666-7160 0755-83300670 13434443273 刘结生

传真：0755-83300726