


广东省中山市质量计量监督检测所

检 验 报 告

产品名称	特效万能胶			生产日期	2012年08月23日
型号、规格	2.0kg/罐			编号或批号	-----
商 标	三和	等 级	-----	样品单号	40306943
受检单位	广东三和化工科技有限公司			检验类别	市定期监督检验
委托单位	广东省中山市质量技术监督局			样品数量	2罐
生产单位	广东三和化工科技有限公司			抽样基数	300罐
抽样地点	该企业仓库			抽样日期	2012年8月23日
来样方式	本所抽样			验讫日期	2012年9月13日
样品特征和状态	完好				
检验依据	Q/SHKJ 001-2012《热塑性丁苯橡胶胶粘剂》				
检 验 结 论	<p>所检项目符合标准要求，本次市定期监督检验该批次产品合格。</p> <div style="text-align: right;">  </div>				
备 注	_____				

批准: 袁志全

审核: 林长钦

编制: 袁锦强

广东省
中山市
质量技术监督局

广东省中山市质量计量监督检测所

检 验 报 告

序号	检测项目	单位	标准要求	检测结果	单项判定	
1	外观	—	均匀粘稠液体, 不分层, 不结块, 无机械杂质。	符合	合格	
2	不挥发物含量	%	≥30.0	40.4	合格	
3	总挥发性有机物 (VOC)	g/L	≤650	572	合格	
4	粘度(25℃)	mPa·s	≥50	275	合格	
5	苯	g/kg	≤5.0	未检出 (检出限为0.005%)	合格	
6	甲苯+二甲苯	g/kg	≤150	未检出 (检出限为0.005%)	合格	
7	游离甲醛	g/kg	≤0.50	0.02	合格	
8	卤代烃	二氯甲烷	g/kg	≤50	未检出 (检出限为0.1 g/kg)	合格
		1, 2-二氯乙烷				
		1, 1, 2-三氯乙烷		总量≤5.0	未检出 (检出限为0.1 g/kg)	
		三氯乙烯				
9	标志	—	应符合中第7.1条的规定	符合	合格	

广东省中山市质量计量监督检测所

检 验 报 告

(附页)

委托方 地 址	中山市东区博爱六路48号	试验地点	中山市中山三路华夏街
样品描述及 说明	_____		
抽样程序的 说明	_____		
采用非标准 方法的描述	_____		
偏离标准 方法说明	_____		
检验结果不 确定度说明	_____		
测试环境及 状态	温度: 20℃~25℃, 相对湿度: 50%~65%		
分包项目及 分包方	_____		
备 注	_____		

注: 如适用时填写, 不适用划“-----”。