

检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 1 页 共 7 页

以下测试之样品及样品信息由申请者提供并确认

样品名称 灌密封胶
样品颜色 黑
材料名称 环氧树脂
样品接收日期 2017. 11. 27
样品检测日期 2017. 11. 27—2017. 11. 30

检测要求 根据客户要求, 对所提交样品中的铅 (Pb), 镉 (Cd), 汞 (Hg), 六价铬 (Cr (VI)), 多溴联苯 (PBBs), 多溴二苯醚 (PBDEs), 邻苯二甲酸酯 (DBP, BBP, DEHP, DIBP) 进行测试。

检测依据 请参见下页。

检测结果 请参见下页。

结论

测试样品	依据指令	结果
提交样品	欧盟RoHS指令2011/65/EU及其修订指令 (EU) 2015/863	符合

符合表示检测结果满足欧盟RoHS指令2011/65/EU及其修订指令 (EU) 2015/863要求的限值。



江国栋
张琳

张琳
技术经理

宁波市华测检测技术有限公司

审核 陈沙
日期 2017. 11. 30

No.R138206694

宁波高新区菁华路76号厂区东首第一、二层

检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 2 页 共 7 页

检测依据

测试项目	测试方法	测试仪器
铅(Pb)	IEC 62321-5:2013 Ed. 1.0	ICP-OES
镉(Cd)	IEC 62321-5:2013 Ed. 1.0	ICP-OES
汞(Hg)	IEC 62321-4:2013 Ed. 1.0	ICP-OES
六价铬(Cr(VI))	IEC 62321-7-2:2017和/或IEC 62321-5:2013 Ed. 1.0测试总铬含量	UV-Vis/ICP-OES
多溴联苯(PBBs)	IEC 62321-6:2015	GC-MS
多溴二苯醚(PBDEs)	IEC 62321-6:2015	GC-MS
邻苯二甲酸酯(DBP, BBP, DEHP, DIBP)	IEC 62321-8:2017	GC-MS

检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 3 页 共 7 页

检测结果

测试项目	结果	方法检出限	限值
铅 (Pb)	N.D.	2 mg/kg	1000 mg/kg
镉 (Cd)	N.D.	2 mg/kg	100 mg/kg
汞 (Hg)	N.D.	2 mg/kg	1000 mg/kg
六价铬 (Cr (VI))	N.D.	8 mg/kg	1000 mg/kg

测试项目	结果	方法检出限	限值
多溴联苯 (PBBs)			
一溴联苯	N.D.	5 mg/kg	1000 mg/kg
二溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
三溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
四溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
五溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
六溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
七溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
八溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
九溴联苯	N.D.	5 mg/kg	
十溴联苯	N.D.	5 mg/kg	

测试项目	结果	方法检出限	限值
多溴二苯醚 (PBDEs)			
一溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	1000 mg/kg
二溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
三溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
四溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
五溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
六溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
七溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
八溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
九溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	
十溴二苯醚	N.D.	5 mg/kg	

检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 4 页 共 7 页

测试项目	结果	方法检出限	限值
邻苯二甲酸酯			
邻苯二甲酸二正丁酯 (DBP) CAS#:84-74-2	N.D.	50 mg/kg	1000 mg/kg
邻苯二甲酸丁基苄酯 (BBP) CAS#:85-68-7	N.D.	50 mg/kg	1000 mg/kg
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP) CAS#:117-81-7	N.D.	50 mg/kg	1000 mg/kg
邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP) CAS#:84-69-5	N.D.	50 mg/kg	1000 mg/kg

测试样品/部位描述 黑色固体

备注: 对于检测铅, 镉, 汞之样品已完全溶解。

-N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

-mg/kg = ppm = 百万分之一

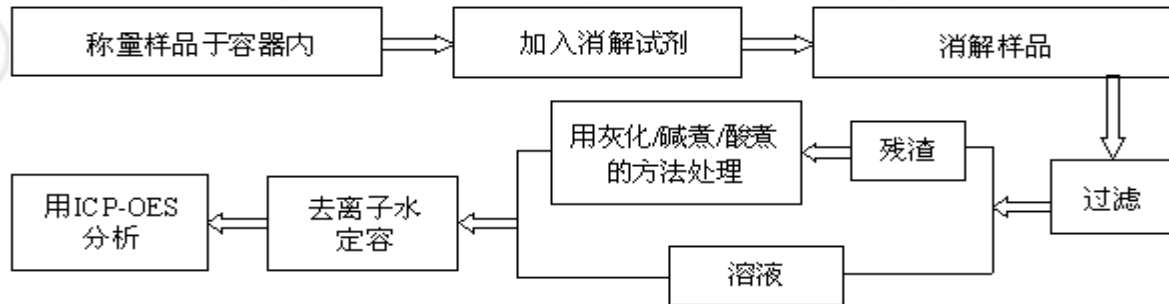
检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

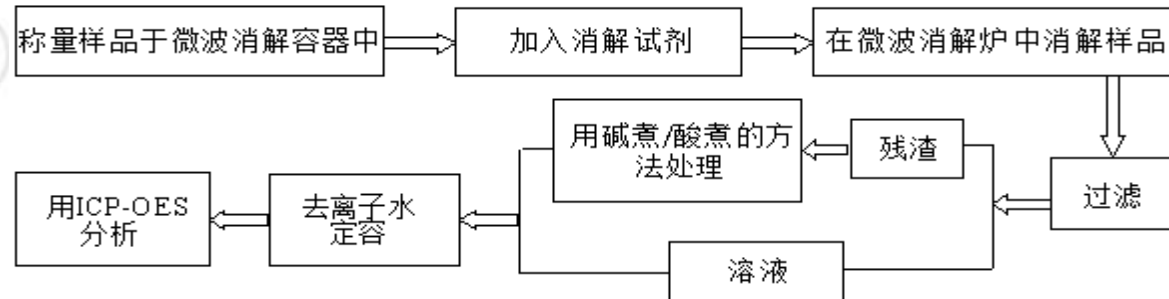
第 5 页 共 7 页

检测流程

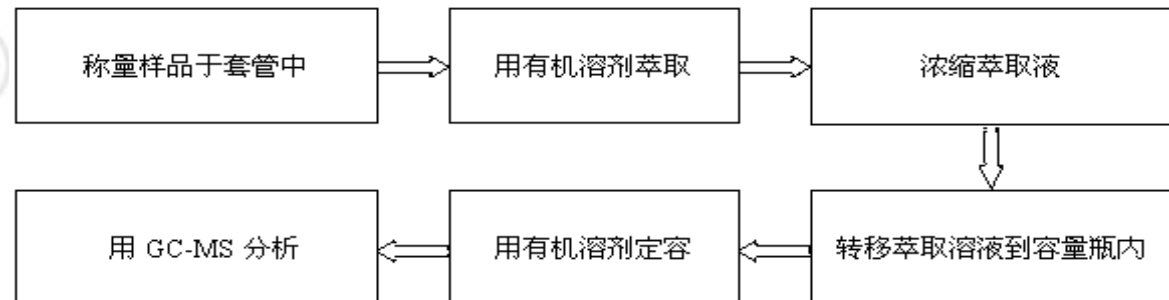
1. 铅(Pb), 镉(Cd), 铬(Cr)



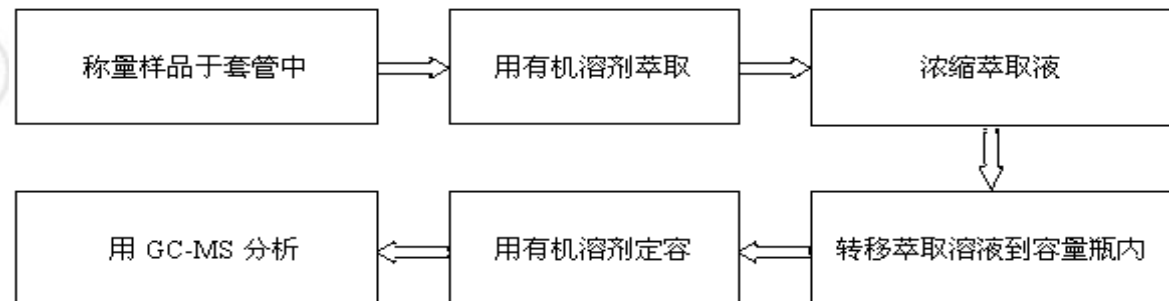
2. 汞(Hg)



3. 多溴联苯(PBBs), 多溴二苯醚(PBDEs)



4. 邻苯二甲酸酯(DBP, BBP, DEHP, DIBP)

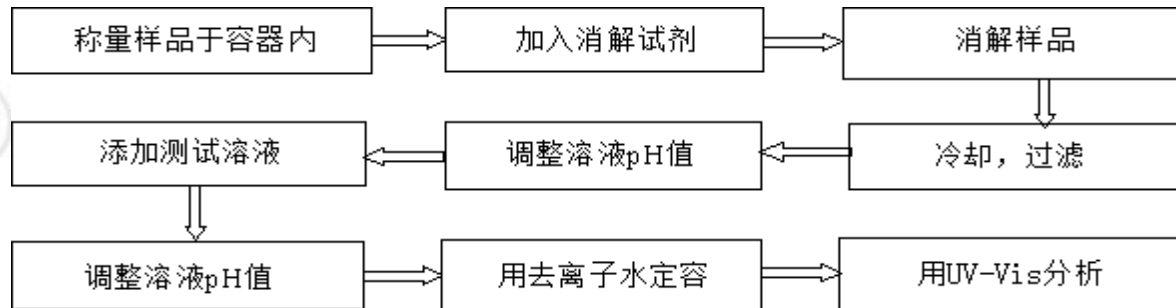


检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 6 页 共 7 页

5. 六价铬(Cr(VI))



检测报告

报告编号 ECL03J006721001C

第 7 页 共 7 页

样品图片



报告结束

检测报告无批准人签字及加盖公司报告章无效，本报告检测结果仅对受测样品负责。未经CTI书面同意，不得部分复制本报告。