CTI华测检测







检测报告



报告编号 A2250083593101001C

第1页 共7页

报告抬头公司名称 东莞市振中塑胶有限公司

妣 址 广东省东莞市厚街镇厚新北路50号

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 环保钙锌稳定剂

样品批号 250217 材料名称 pvc粉末 2025. 02. 18 样品接收日期

样品检测日期 2025, 02, 18-2025, 02, 20

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

检测依据 请参见下页。 检测结果 请参见下页。

结论

测试样品 依据标准/指令 结果 欧盟RoHS指令2011/65/EU及其修订指 符合 提交样品

今(EU) 2015/863

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。



郑晴涛

技术经理

期 H

2025.02.20

No. R812815905

广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区华测检测大楼



报告编号 A2250083593101001C

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	ICP-0ES
镉(Cd)	IEC 62321-5:2013	ICP-0ES
汞 (Hg)	IEC 62321-4:2013+AMD1:2017 CSV	ICP-0ES
六价铬(Cr(VI))	IEC 62321-7-2:2017和/或IEC 62321-5:2013测试总铬含量	UV-Vis/ICP-OES
多溴联苯(PBBs)	IEC 62321-12:2023	GC-MS
多溴二苯醚(PBDEs)	IEC 62321-12:2023	GC-MS
邻苯二甲酸酯(DBP, BBP, DEHP, DIBP)	IEC 62321-12:2023	GC-MS

Hotline:400-6788-333 www.cti-cert.com E-mail:info@cti-cert.com Complaint call:0755-33681700 Complaint E-mail:complaint@cti-cert.com



报告编号 A2250083593101001C

第3页 共7页

检测结果

Now A Description	结果	→>+-\>\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\-\	77日 /士
测试项目	001	—— 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
	001		
多溴联苯(PBBs)	N. D.	25 /	
一溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
二溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
三溴联苯	N. D.	25 mg/kg	1000 mg/kg
四溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
五溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
六溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
七溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
八溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
九溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
十溴联苯	N. D.	25 mg/kg	
测试项目	结果	方法检出限	限值
	001		PK IEL
多溴二苯醚(PBDEs)			
一溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	1000 mg/kg
二溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
三溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
四溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
五溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
六溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
七溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
八溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
九溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	
十溴二苯醚	N. D.	25 mg/kg	



报告编号 A2250083593101001C

第4页 共7页

检测结果

测试项目	结果	方法检出限	限值		
	001	//	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
邻苯二甲酸酯(DBP, BBP, DEHP, DIBP)					
邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	N. D.	50 mg/kg	1000 mg/kg		
CAS#:84-74-2					
邻苯二甲酸丁基苄基酯(BBP)	N. D.	50 mg/kg	1000 mg/kg		
CAS#:85-68-7					
邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯(DEHP)	N. D.	50 mg/kg	1000 mg/kg		
CAS#:117-81-7					
邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)	N. D.	50 mg/kg	1000 mg/kg		
CAS#:84-69-5					

样品/部位描述

序号 CTI样品ID

描述

1 001

白色粉末

备注: 对于检测铅,镉,汞之样品已消解完全。

-N.D. = 未检出 (小于方法检出限)

-mg/kg = ppm = 百万分之一

-1000 mg/kg = 0.1%

Hotline:400-6788-333 www.cti-cert.com E-mail:info@cti-cert.com Complaint call:0755-33681700 Complaint E-mail:complaint@cti-cert.com

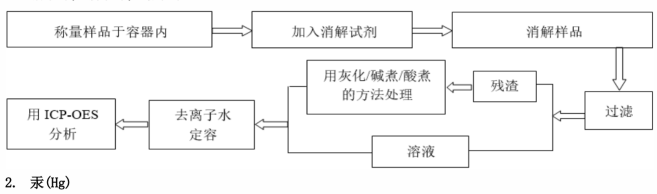


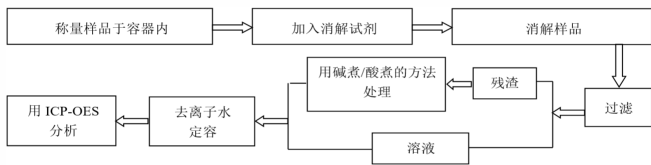
报告编号 A2250083593101001C

第5页 共7页

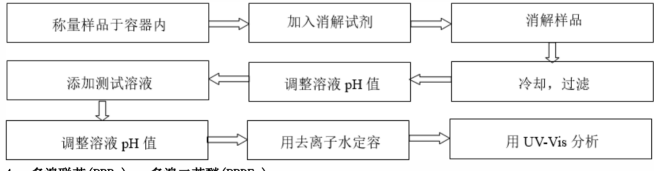
检测流程

1. 铅(Pb),镉(Cd),铬(Cr)





3. 六价铬(Cr(VI))

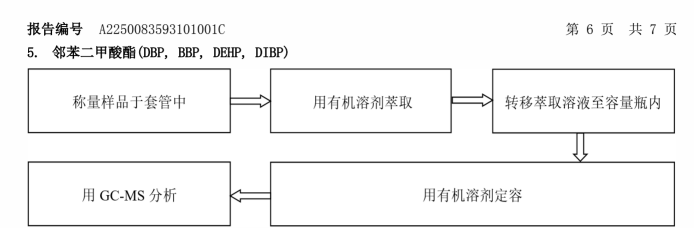


4. 多溴联苯(PBBs), 多溴二苯醚(PBDEs)



Hotline:400-6788-333 www.cti-cert.com E-mail:info@cti-cert.com Complaint call:0755-33681700 Complaint E-mail:complaint@cti-cert.com





CTI华测检测

检测报告

报告编号 A2250083593101001C

第7页 共7页

样品图片



声明:

- 1. 检测报告无批准人签字、"专用章"及报告骑缝章无效; 2. 报告抬头公司名称及地址、样品及样品信息由申请者提供,申请者应对其真实性负责,CTI未核实其真实性;
- 3. 本报告检测结果仅对受测样品负责;
- 4. 除非另有说明,报告参照ILAC-G8:09/2019/CNAS-GL015:2022使用简单接受(w=0)二元判定规则进行符合性判定;
- 5. 未经CTI书面同意,不得部分复制本报告。

*** 报告结束 ***