

编号: CANEC24007472708

日期: 2024年04月22日

第1页,共8页

客户名称:

永大(中山)有限公司

客户地址:

广东省中山市小榄镇永宁工业大道 46号

KIN WE REAL

样品名称:

双面压敏胶粘带

客户参考信息:

绣花贴系列、标牌贴系列、健康贴系列、省时贴系列、方便贴系列、粘得固系

列、广告专用胶带、春联胶带、DS 胶带系列、DD 胶带系列、DST 胶带系列

以上样品及信息由客户提供。

SGS 工作编号:

GZP24-011916

样品接收时间:

2024年04月16日

检测周期:

2024年04月16日~2024年04月22日

检测要求:

根据客户要求检测

位测安水:	恨据各尸晏氷恒测			
检测方法:	见后续页。	12	BR A	
检测结果:	见后续页。		Miss	
检测要求		派下	结论	5
价铬、多溴联苯 (PE	11/65/EU 附录 II 的修正指令(EU) 201 BB)、多溴二苯醚 (PBDE)、邻苯二甲 酸丁苄酯 (BBP)、邻苯二甲酸二丁酯	酸二(2-乙基己基)酯	符合	N. KU

通标标准技术服务有限公司广州分公司 授权签名



Arsene Ye 叶士龙 批准签署人







中国・广东・广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编: 510663

发展的



编号: CANEC24007472708

大田山馬飛公司

日期: 2024年04月22日

第2页,共8页

检测结果:

检测部件外观描述:

样品序号	样品编号	SGS 样品 ID	样品描述
SN1	A4	CAN24-0074727-0001.C004	无色透明粘性带

备注:

- (1) 1 mg/kg = 1 ppm = 0.0001%
- (2) MDL= 方法检测限
- (3) ND = 未检出(< MDL)
- (4) "-" = 未规定

欧盟 RoHS 指令 2011/65/EU 附录 II 的修正指令(EU) 2015/863-铅、汞、镉、六价铬、多溴联苯 (PBB)、多溴二苯醚 (PBDE)、邻苯二甲酸二(2-乙基已基)酯 (DEHP)、邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)、邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)和邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)

检测方法: 参考 IEC 62321-4:2013+AMD1:2017, IEC 62321-5:2013, IEC 62321-7-2:2017, IEC 62321-6:2015 和 IEC 62321-8:2017, 采用 ICP-OES/AAS, UV-Vis 和 GC-MS 进行分析。

			55		
	检测项目	限值	单位	MDL	A4
	铅 (Pb) ③	1000	mg/kg	2	ND
	汞 (Hg)	1000	mg/kg	2	ND The
	镉 (Cd)	100	mg/kg	2	ND
	六价铬 (Cr(VI))	1000	mg/kg	8	ND
	多溴联苯之和 (PBB)	1000	mg/kg	-	ND
	一溴联苯 (MonoBB)	-	mg/kg	5	ND
	二溴联苯 (DiBB)	-	mg/kg	5	ND
	三溴联苯 (TriBB)	- 8	mg/kg	5	ND
	四溴联苯 (TetraBB)	-	mg/kg	5	ND
	五溴联苯 (PentaBB)	-	mg/kg	5	ND
4	六溴联苯 (HexaBB)	-	mg/kg	5	ND
	七溴联苯 (HeptaBB)	-	mg/kg	5	ND
	八溴联苯 (OctaBB)	-	mg/kg	5	^{TP*} ND
10	九溴联苯 (NonaBB)	-	mg/kg	5	ND
	十溴联苯 (DecaBB)	-	mg/kg	5	ND
	多溴二苯醚之和 (PBDE)	1000	mg/kg	-	ND
	一溴二苯醚 (MonoBDE)	- 3	mg/kg	5	ND
	二溴二苯醚 (DiBDE)	42	mg/kg	5	ND
	三溴二苯醚 (TriBDE)	A GIP	mg/kg	5	ND
	四溴二苯醚 (TetraBDE)	THE THE	mg/kg	5	ND
	五溴二苯醚 (PentaBDE)	- 75	mg/kg	5 P	ND ND
	六溴二苯醚 (HexaBDE)	-	mg/kg	V5 (II)	ND
	七溴二苯醚 (HeptaBDE)	-	mg/kg	5	ND
	八溴二苯醚 (OctaBDE)	-	mg/kg	5	ND



Unless otherwise agreed in writing, this document is issued by the Company subject to its General Conditions of Service printed overleaf available on request or accessible at https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions. Attention is drawn to the limitation of liability indemnification and jurisdiction issues defined therein. Any holder of this document is advised that information contained hereon reflects the Company's findings at the time of its intervention only and within the limits of Client's instructions, it any. The Company's sole responsibility is to its Client and this document does not exceed a responsibility is to its Client and this document cannot be reproduced except in full, whole prior written approval of the Company. Any unauthorized alteration, forgery or falsification of the content or appearance of this document is unlawful and offenders may be prosecuted to the fullest extent of the law. Unless otherwise stated the results shown in this test report refer only to the sample(s) tested. Attention: To check the autherwicity of testing/inspection report & certificate, please contact us at telephone: (86-755) 83071443

No. 198, Kezhu Road, Science City, Efonomic & Technological Development Aves, Guangahou, Guangdong, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编: 510663

t (86–20) 82155555

www.sgsgroup.com.cn sgs.china@sgs.com

Member of the SGS Group (SGS SA)



编号: CANEC24007472708

苏大山山海 [[]

日期: 2024年04月22日

第3页,共8页

检测项目	限值	单位	MDL	A4
九溴二苯醚 (NonaBDE)	-	mg/kg	5	ND
十溴二苯醚 (DecaBDE)	-	mg/kg	5	ND
邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	1000	mg/kg	50	ND
邻苯二甲酸丁苄酯 (BBP)	1000	mg/kg	50	ND
邻苯二甲酸二丁酯 (DBP)	1000	mg/kg	50	ND
邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	1000	mg/kg	50	ND

备注:

- (1) 最大允许极限值引用自 RoHS 指令(EU) 2015/863。
- (2) IEC 62321 系列等同于 EN 62321 系列。
- (3) 2021年7月22号开始, DEHP, BBP, DBP和DIBP的限制适用于医疗器械,包括体外医疗器械,监控 仪表,包括工业监测和控制仪器。

除非另有说明,参照ILAC-G8:09/2019,使用简单接受(w=0)的二元判定规则进行符合性判定。 除非另有说明,此报告结果仅对检测的样品负责。本报告未经本公司书面许可,不可部分复制。 检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的,仅供内部参考。

中国・广东・广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编:510663

THE WILLIAM IN A E

Member of the SGS Group (SGS SA)



TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PAR

大山山海源公司

编号: CANEC24007472708

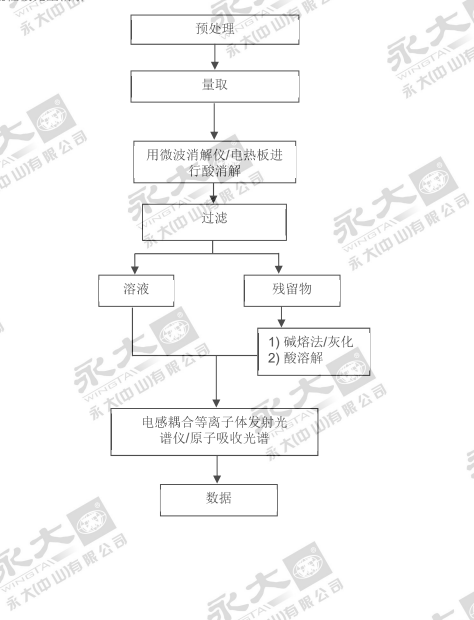
水坑山馬飛江高

日期: 2024年04月22日

第4页,共8页

元素检测流程图

A KITI WIE IE 样品按照下述流程被完全消解



新大加山海 **展**公司

No.198, Kechu Road, Science City, Etonomic & Technological Development Area, Guangchou, Guangchou, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编: 510663

THE THE WAR sgs.china@sgs.com

苏大加加斯尼公司

Member of the SGS Group (SGS SA)

TATALUMEN AB



"大山山川海·原

大山山海源沿高

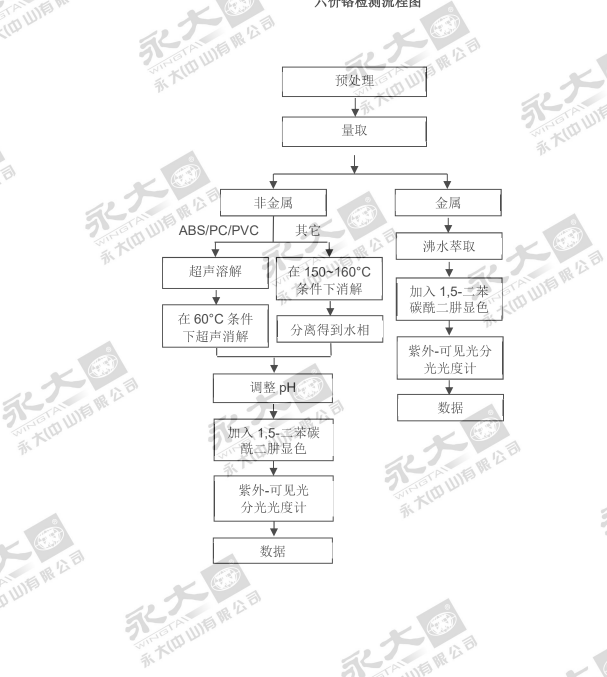
编号: CANEC24007472708

形大山山海 R 公司

大加加馬牌公司 苏大加加馬牌公司 日期: 2024年04月22日

第5页,共8页

六价铬检测流程图



苏大田山海棉公司



新大加加斯·森拉斯

No.198, Kezhu Road, Science City, Economic & Technological Development Area, Guangzhou, Guangdong, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学城科珠路198号 邮编:510663 t (86-20) 82155555

THE THE WAR sgs.china@sgs.com

苏大加加斯尼公司

大山山海源公司

编号: CANEC24007472708

THUING ME A E

日期: 2024年04月22日

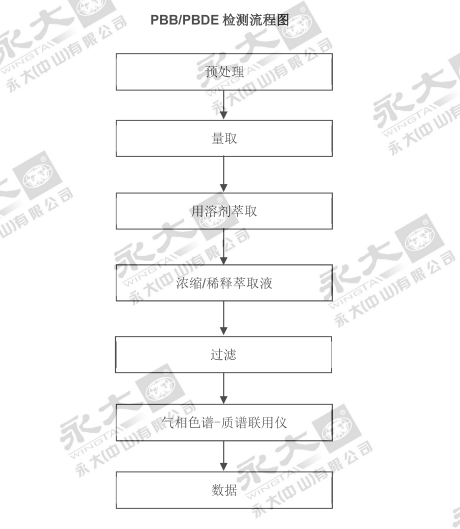
第6页,共8页

新大加加斯·格·公

苏大加加斯尼公司

WATER THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE

PBB/PBDE 检测流程图



苏大田山海 展 公司

大加加海源公司 苏大加加海源公司

新大加加斯·森拉斯



No.198, Kechu Road, Science Cay, Expromine & Technological Development Area, Guangchou, Guangdong, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学域科珠路198号 邮编: 510663

t (86-20) 82155555

THE THE WEAR sgs.china@sgs.com

是 新大田山馬 R 公司

大山山海源公司

NA ALIENTE IN

编号: CANEC24007472708

THUINE MA

日期: 2024年04月22日

第7页,共8页

Phthalates 检测流程图

WIT THE THE WAR 预处理 量取 用溶剂萃取 **苏大加加斯**格公司 浓缩/稀释 过滤 气相色谱-质谱联用仪 水水加加馬飛公司 数据

> 新大加加斯·森拉斯 TATALUMEN AB

No.198, Kechu Road, Science Cay, Expromine & Technological Development Area, Guangchou, Guangdong, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学域科珠路198号 邮编: 510663

t (86-20) 82155555

THE WILLIAM IN A E

苏大加加斯尼公司

Member of the SGS Group (SGS SA)

苏大田山海 展 公司



编号: CANEC24007472708

苏大加加馬牌公司

日期: 2024年04月22日

第8页,共8页

THE WILLIAM IN CO.

表, 大山山海 R 公司

样品照片:



此照片仅限于随 SGS 正本报告使用 ***报告结束***

新大山山海 展 公司 STATION TO A PARTY OF THE PARTY

苏大田山海棉公司



大山山海源沿高

No.198, Kechu Road, Science Cay, Expromine & Technological Development Area, Guangchou, Guangdong, China 510663 中国・广东・广州高新技术产业开发区科学域科珠路198号 邮编: 510663

THE TANDER A DE