



171020340088



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号 HAPER19080371

第 1 页 共 4 页

申请公司 上海宏凯钢琴有限公司

地 址 上海市崇明区横沙乡富民支路 58 号 D3-1791 室(上海横 泰经济开发区)

样品信息

样品名称 钢琴

样品品牌 戈特弗里德西蒙

材料信息

序号	材料名称
01-1	木头
01-2	金属

*以上信息内容由申请人提供并确认

样品接受日期 2019-08-26

样品检测日期 2019-08-26—2019-09-04

检测要求

根据客户要求:

- (1) 依据 GB 18584-2001 测定样品 01-1 中甲醛的释放量;
- (2) 参照 GB 6675.4-2014 测定样品 01-1 中可溶性铅 Pb、可溶性锑 Sb、可溶性砷 As、可溶性钡 Ba、可溶性镉 Cd、可溶性铬 Cr、可溶性汞 Hg、可溶性硒 Se 的含量;
- (3) 依据 GB/T 26572-2011 测定样品 01-2 中四种限用物质(Pb,Cd,Hg,Cr⁶⁺)的含量。

结 论

基于所送样品 01-2 进行测试, 镉 (Cd)、铅 (Pb)、汞 (Hg)、六价铬 (Cr⁶⁺) 的测试结果符合 GB/T 26572-2011 的限值要求。

签

发:

Paul Chen
授权签字人

签发日期:

2019-09-04

[验证报告网址: 认监委验证平台 yz.cnca.cn](http://yz.cnca.cn)



171020340088



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号 HAPER19080371

第 2 页 共 4 页

1. 甲醛释放量 样品经检验，所测项目符合 GB 18584-2001 产品标准的规定要求，检验合格。判定如下：

检测项目	MDL	限量	检测方法	01-1	单项评定
甲醛 (mg/L)	0.15	≤1.5	GB 18584-2001&GB/T 17657-2013 干燥器法	ND	符合

备注： (1) 1mg/L=1ppm=0.0001%
(2) MDL=方法检出限
(3) GB 18584-2001、GB/T 17657-2013 不在 CMA 认证能力范围内
(4) ND=未检出 (<MDL)

2. 八大重金属的检测结果 (单位: mg/kg)

检测方法 参照 GB 6675.4-2014, 采用 ICP-OES 进行测定。

元素	MDL	客户要求	01-1	单项判定
可溶性铅 (Pb)	5	90	ND	符合
可溶性锑 (Sb)	5	60	ND	符合
可溶性砷 (As)	5	25	ND	符合
可溶性钡 (Ba)	10	1000	ND	符合
可溶性镉 (Cd)	5	75	ND	符合
可溶性铬 (Cr)	5	60	ND	符合
可溶性汞 (Hg)	5	60	ND	符合
可溶性硒 (Se)	5	500	ND	符合

备注： (1) 1mg/kg=1ppm=0.0001%
(2) MDL=方法检出限
(3) ND=未检出 (<MDL)

3. 四种限用物质的检测结果

检测方法 (1)依据 GB/T 26125-2011, 采用 ICP-OES 进行测定;

(2)依据 GB/T 26125-2011, 采用 UV-VIS 进行测定。

测试项目	方法	MDL	限量	01-2
铅 (Pb) mg/kg	(1)	2	1000	ND
镉 (Cd) mg/kg		2	100	ND
汞 (Hg) mg/kg		2	1000	ND
六价铬 (Cr ⁶⁺) (μg/cm ²)	(2)	0.10	—	ND

备注： (1) 1mg/kg=1ppm=0.0001%
(2) MDL=方法检出限
(3) ND=未检出 (<MDL)
(4) “—” =未规定

江苏环谱检测技术服务有限公司

JIANGSU HAP TESTING SERVICE CO.,LTD

地址: 扬州市经济技术开发区吴州东路 198 号

Address:NO.198 Wuzhou East Road,economic and technological development zone,YangZhou

URL: www.hap-test.com

E-mail: hap@hap-test.com

☎: 400-6600-776 ☎: 0514-89711561





171020340088



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

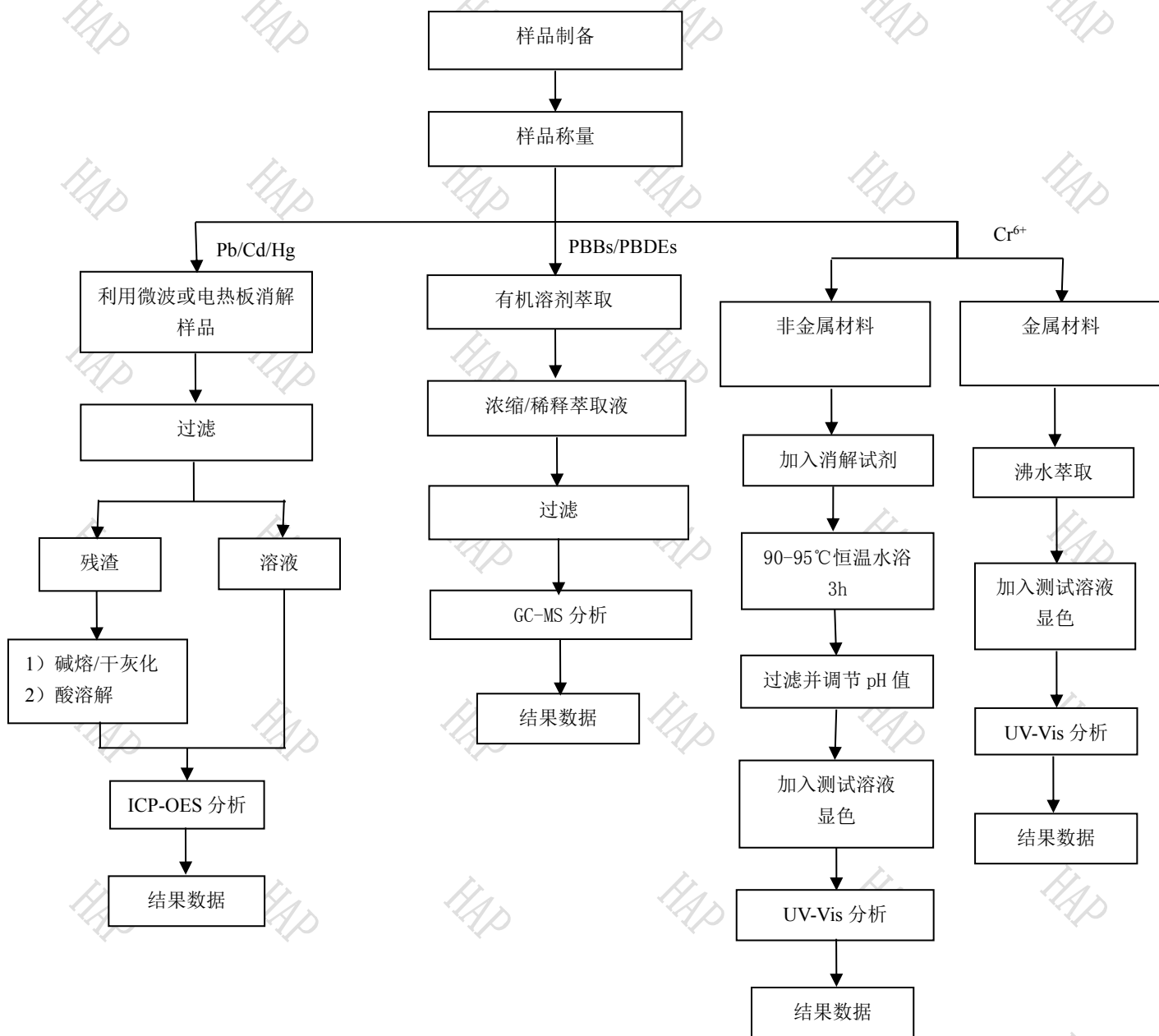
报告编号

HAPER19080371

第 3 页

共 4 页

测试流程图





171020340088



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L6760

检测报告

报告编号 HAPER19080371

第 4 页 共 4 页

客户提供成品图:



样品照片:



HAPER19080371 01-1



HAPER19080371 01-2

报告结束

本报告无批准人签字、报告专用章及骑缝章无效。本报告不得擅自修改、增加或删除。报告结果只对本次受检样品负责。若对检测结果有异议，请在报告签发日期后十五天内书面提出，逾期不予受理。未经 HAP 书面同意，不得部分复制本报告，亦不可作为宣传品使用。报告封面装饰作用，不在报告正文内。此报告无 CMA 标识时，检测数据仅限科研、教学、内部质量控制等活动使用。本公司出具纸质正版报告与电子数字签名版具备相同效力，当两者内容有差异时以电子数字签名版为准。

(具体通用条款详见 <http://www.hap-test.com/customerservice.html>)

