

艺术品收藏专业委员会

## 艺术品收藏录入报告书

录字 (2020) 第 625 号

### 声明

- 1、委托人应当保证对委托申报的艺术品拥有完整的所有权,如因申报的艺术品产生任何权属纠纷,由委托人自行承担全部法律责任,与本专业委员会无关。
- 2、委托人应当向本专业委员会提供真实、完整、充分的艺术品材料, 并对申报材料的真实性、合法性负责。
- 3、本专业委员会根据本会艺术品收藏录入的标准及要求按照法律、 法规和规章规定的方式、方法和步骤,遵守和采用相关技术标准 和技术规范进行检测,检测结果仅供本会决定是否录入大数据的 依据,不得作其他任何用途。
- 4、本会鉴定人员依法独立、客观、公正地进行鉴定,不受任何个人和组织的非法干预。
- 5、使用本检测报告文书应当保持其完整性和严肃性。

申报人签字:

日期:



### 艺术品收藏录入审核书

NO:YS000625

		110.15000020
艺术	姓名	向吉美
品持	身份证	4228*********0617
有人	联系电话	134****495
	艺术品名称	清代冠耳香薰炉 <b>(应为清代盛和堂贯耳香薰炉)</b>
	来源说明	个人祖传
艺术品		

规格	П	cm	最大直	<u>16.7</u> cm	恒	12	_ CM	厚 _	cm
类别	铜器√		古代✓	近代		现化	口		
检测结论	香薫炉 , 代器物数据	通过 <sup>3</sup> - <b>相</b>	段们专家组 <b>符</b> 。	士)您提供申及专业仪器。 及专业仪器。 理有限公司出	检测,核	<b>金测</b> 的数	数据结!		
					日 期	]: 2020	年9月 • www.	08 日 bywh123.	理有限公司
审核结果			先生(女 <sup>·</sup> 上检测分析	士)您提供申 <b>成功</b> 通				代盛和堂	
河水		⇒获取结		审核单位:中 日 期:20 查询网站: <u>ht</u>	20 年 9 月	月 08 日			专业委员会
   录入注: 	册号 YS00	00625							



博艺文化艺术品投资管理有限公司 BOYICULTURE & ARTINVESTMENT MANAGEMENT CO., LTD.

# 艺术品检测报告书

检字 (2020) 第 585 号





### 艺术品收藏录入审核报告书

NO: BY00585

艺术品持有人 姓 名: 向吉美

身份证: 4228\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0617

联系电话: 134\*\*\*\*495

类别:铜器 √ 古代 √ 近代□ 现代□

规格: <u>最大直: 16.7cm</u> 高: 12cm 附件: \_\_\_\_

艺

术 品 照

片









序号	项目	鉴别特征	检测方法
1	铜质	紫铜	仪器检测法
2	铸造工艺	铸造	历史资料比对 法
3	范线和垫片		历史资料比对 法
4	器形		历史资料比对 法
5	铭文	盛和堂丙申造	历史资料比对 法
6	纹饰	螭龙	历史资料比对 法

7	锈蚀	自然锈蚀	仪器检测法及 眼鉴法
检测结论	<b>款 "盛和堂</b> 瓦 综合以」	签定,此件物品 <b>器型周正,器身</b> 等 <b>与申造"清代道光年间 1836 年造</b> 上人文历史及科学比较,此件物品户 的各大特征。因此确认 <b>清代</b> 2中期普品。	。 <u>符合清代盛和</u> 盛和堂贯耳香薰





### 艺术品收藏录入仪器检测审核报告

NO: BY00585

艺术品持有人 姓 名: 向吉美

身份证: 4228\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*0617

联系电话: 134\*\*\*\*495

类别:铜器 √ 古代 √ 近代□ 现代□

规格: <u>最大直: 16.7cm</u> 高: 12cm 附件: \_\_\_\_

艺术



品照片





### 检测报告分析

	检测元素数据分析										
	Ni 镍	Pt 铂	Zn 锌	Cu 铜	Ti 钛	Sn 锡	Fe 铁	Ag 银	Ru 钌	Rh 铑	Cr 铬
检测点1	0. 0000	0. 0000	5. 4327	94. 4577	0. 0000	0. 0000	0. 0996	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000
检测点2	0. 1774	0. 0000	17. 7581	81. 4739	0. 0000	0.0000	0. 4292	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000
检测点3	0. 0567	0. 0000	1. 4066	98. 3098	0. 0000	0. 0000	0. 2170	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000
检测点4	0. 0072	0. 0000	3. 6343	96. 3029	0. 0000	0. 0000	0. 0457	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000
检测点 5	0. 0756	0. 0000	4. 1656	95. 5482	0. 0000	0. 0000	0. 2007	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000
	Au 金	Co 钴	Pb 铅	Cd 镉	Pd 钯	In 铟	W钨	Os 锇	Re 铼	Ir 铱	
检测点1	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0.0000	0.0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	
检测点 2	0. 0000	0. 0000	0. 1514	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	
检测点3	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	
检测点4	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	
检测点 5	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	0. 0000	

名相同的同时代器物数据 相符。

化艺术品投资管理有限公司 检测单位:博

期: 2020年9月08日 日