

测试报告

No. SH8004804/ CHEM Date: Jan. 14, 2008

Page 1 of 2

宁波圣之岛焊锡材料有限公司
余姚市梨洲街道苏家园村

委托检验的样品及客户对样品的说明如下:

样品名称 : 无铅焊锡膏
SGS 相关号 : 10804769-3
主要成份 : Sn96.5Ag3Cu0.5

样品收到日期 : 2008-01-10
样品试验日期 : 2008-01-10-2008-01-14

试验要求 : 测定委托样品的镉, 铅, 汞, 六价铬含量.

试验方法 : (1) 参照 IEC 62321 Ed.1 111/54/CDV, 用 ICP 测定镉的含量
(2) 参照 IEC 62321 Ed.1 111/54/CDV, 用 ICP 和 AAS 测定铅的含量
(3) 参照 IEC 62321 Ed.1 111/54/CDV, 用 ICP 测定汞的含量
(4) 参照 IEC 62321 Ed.1 111/54/CDV, 采用点测试法/比色法测定六价铬的含量

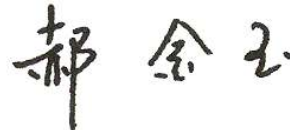
试验结果 : 见后续页

SGS-CSTC 化学实验室授权签字



张曜
部门经理

SGS-CSTC 化学实验室授权签字



郝金玉
实验室经理

根据客户申请, SGS 出具了此中文报告; 英文版本可根据客户要求提供。 (The Chinese test report is issued according to the applicant's request. The English version is available from SGS if further needed.)

化学方法的试验结果 (单位: mg/kg)

测试项目:	方法 (参见)	1	MDL
镉(Cd)	(1)	ND	2
铅(Pb)	(2)	148	2
汞(Hg)	(3)	ND	2
六价铬(Cr VI)	(4)	ND	2

(所示结果为烘干样品总重量中的含量)

测试部件外观描述:

1. 灰色膏体

备注:

- (1) 毫克每千克=百万分之一(mg/kg=ppm)
- (2) ND =未检出
- (3) MDL =检测极限值

样品照片:



SGS 仅对原报告照片中的样品负责

报告结束