

# 月旭科技 眼霜中硫柳汞的测定

#### 1、适用范围

适用于眼霜中硫柳汞的检测。

参考标准《GB/T 35946-2018 眼部化妆品中硫柳汞含量的测定》

### 2、溶液的配置

- 1) 标准储备液: 精确称量 10mg 硫柳汞钠样品,用甲醇定容至 10mL,即 1mg/mL 储备液。
- 2) 硫柳汞钠标准工作液: 精确移取储备液 1mL, 用 10%甲酸甲醇定容至 10mL, 即 0. 1mg/mL 工作液。
- 3) 流动相 B: 0.02mo1/L 乙酸铵: 称取 1.54g 乙酸铵, 水溶解, 定容至 1L。
- 4) 10%甲酸甲醇: 10mL 甲酸与 90mL 甲醇互溶。

#### 3、提取步骤

精确称取 0.5g 样品用 10mL 甲醇提取,振荡 1min,超声 10min,6000rpm 下离心 2min,移取 5mL上清液待净化。

## 4、SPE 净化步骤

SPE 柱: 月旭 Welchrom® NH<sub>2</sub>规格: 200 mg/3mL。

活化: 3mL 甲醇、6 mL 10%甲酸甲醇、6mL 甲醇, 弃去;

上样: 待净化液全部上样,控制流速,不宜过快,弃去;

淋洗: 3mL 甲醇, 抽干弃去;

洗脱:精确移取 3mL10%甲酸甲醇洗脱,收集并定容至 3mL,过 0.22μm 有机滤头,供液相检测。

### 5、注意事项

加标水平: 在 0.5g 样中加入  $180\mu$ L 0.1mg/mL 的硫柳汞钠标准工作液,加标水平 36mg/kg,机度数 3mg/L。

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号 Tel:400-810-6969



## 6、色谱条件

色谱柱: 月旭 Ultimate®XB- C18 4.6×250mm, 5μm

流动相: A-甲醇, B-0.02mo1/L 乙酸铵(A:B=30:70)

流速: 1.000mL/min

柱温: 30℃

进样量: 20μL

检测波长: 240nm

## 7、色谱图或者加标回收率结果

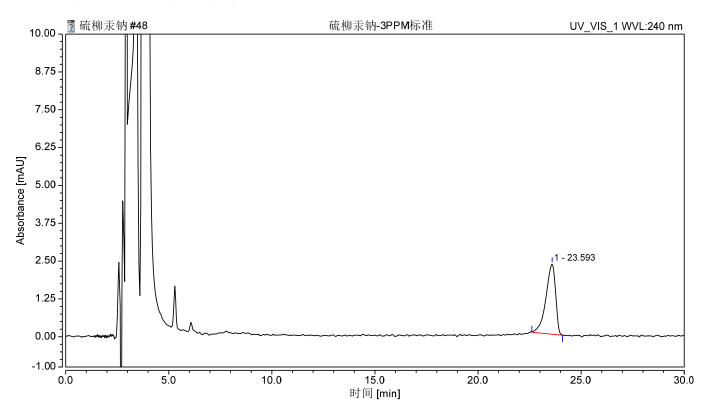


图 1.硫柳汞钠 3mg/L 标准图谱

序号	峰名称	保留时间	峰面积	峰高	相对峰面积	不对称度	分离度	塔板数
		min	mAU*min	mAU	%	(EP)	(EP)	(EP)
1	硫柳汞钠	23. 593	1. 257	2. 323	100.00	0.50	n.a.	12320

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号 Tel:400-810-6969



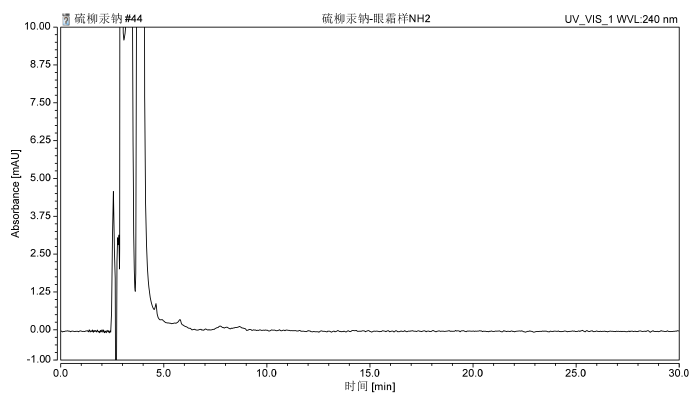


图 2. 眼霜样过柱图谱

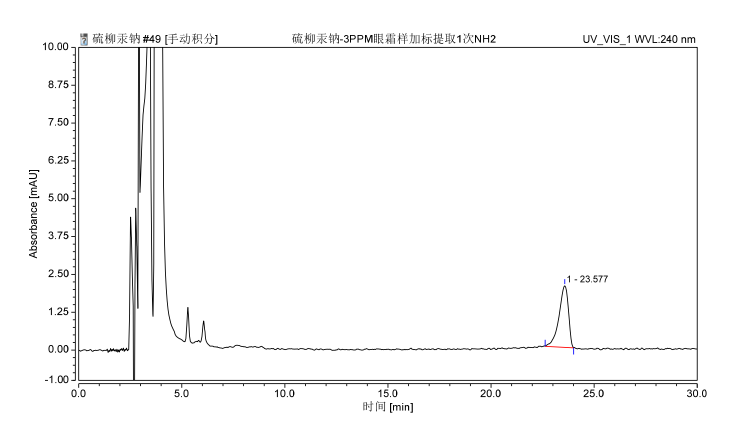


图 3. 眼霜样加标 36mg/kg 过柱图谱

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。

Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号 Tel:400-810-6969



# 表 1.加标回收表

名称	加标水平 mg/kg	平均回收率%	RSD% (n=2)
硫柳汞钠	36	86.60%	1.05%

# 8、相关产品信息

We will be the second of the s					
货号	名称	规格			
00509-11004	SPE 小柱	Welchrom®NH <sub>2</sub> , 200mg/3m1,50pk			
00000-30016	50mL 螺口尖底离心管	50 支/包			
00824-31001	Welch 固相萃取装置	12 位方缸			
00021 22201	盖子+垫片	预切口红色特氟龙/白色硅胶隔垫,9mm 蓝色短螺			
00821-32291	<u></u>	纹开口盖中心孔 6mm 100pk			
00821-40927	样品瓶	2ml 透明短螺纹广口样品瓶带书写处			
00821-40927	十一日 并让 ————————————————————————————————————	11.6*32mm 一级水解玻璃 100pk			
00201-31043	液相色谱柱	Ultimate®XB- C18, 4.6×250mm, 5μm			
	硫柳汞钠	CAS: 54-64-8			
00802-02201	针头式过滤器	进口 NY, 13mm*0. 22μm,100pk			

声明:除非另有说明,此报告结果仅对该测试样品负责。本报告未经公司许可,不可复制。 Add:浙江省金华市婺城区双林南街 168 号 Tel:400-810-6969