

分析报告单

检验专用章  
(1)

品名: 2,2-联吡啶  
批号: 20141029  
级别: 分析纯  
检验依据: GB/T 16495-1996  
分子式:  $C_{10}H_8N_2$   
分子量: 156.19  
检验日期: 2014-10-29

| 检 验 项 目                   | 分析纯                    | 化学纯 | 检验结果                |
|---------------------------|------------------------|-----|---------------------|
| 含量( $C_{10}H_8N_2$ )      | $\geq 99.5\%$          |     | 99.5%               |
| 熔点范围 $^{\circ}C$          | 69.0~72.0              |     | 合格                  |
| 乙醇溶解试验                    | 合格                     |     | 合格                  |
| 灼烧残渣(以硫酸盐计)               | $\leq 0.2\%$           |     | $< 0.2\%$           |
| 铁铬合物摩尔吸收系数 $\xi L/cm.mol$ | $\geq 9.0 \times 10^3$ |     | $> 9.0 \times 10^3$ |

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 黄 美

检验人: 李利飞