

分析报告单



品名: 2,2-联吡啶
批号: 20120416
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: 2012-04-16

| 检 验 项 目 | 分析纯 | 化学纯 | 检验结果 |
|---------------------------|------------------------|-----|---------------------|
| 含量($C_{10}H_8N_2$) | $\geq 99.5\%$ | | 99.6% |
| 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 ξ 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: 李云艳