

分析报告单



品名: 四水合钼酸铵
批号: 20191026
级别: 分析纯
检验依据: GB/T 657-2011
分子式: $(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}$
分子量: 1235.87
检验日期: 2019-10-26

| 检 验 项 目 | 分析纯 | 化学纯 | 检验结果 |
|--|----------------|----------------|-------------|
| 含量 $[(\text{NH}_4)_6\text{Mo}_7\text{O}_{24} \cdot 4\text{H}_2\text{O}]$ | $\geq 99.0\%$ | $\geq 99.0\%$ | 99.9% |
| 配制溶液试验 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 澄清度试验/号 | ≤ 4 | ≤ 6 | < 4 |
| 水不溶物 | $\leq 0.01\%$ | $\leq 0.03\%$ | $< 0.01\%$ |
| 氯化物(Cl) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.003\%$ | $< 0.001\%$ |
| 硫酸盐(SO ₄) | $\leq 0.02\%$ | $\leq 0.05\%$ | $< 0.02\%$ |
| 磷酸盐、砷酸盐、硅酸盐(以SiO ₃ 计) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.003\%$ | $< 0.001\%$ |
| 重金属(以Pb计) | $\leq 0.001\%$ | $\leq 0.003\%$ | $< 0.001\%$ |

结论: 符合分析纯规定。

备注:

签发人: 张志斌

复核人: 周一朗

检验人: 杨露