



分析报告单

品名：无水乙醇
批号：20200215
级别：分析纯
检验依据：GB/T 678-2002
分子式：CH₃CH₂OH
分子量：46.07
检验日期：2020-02-15

| 检验项目 | 指标 | 检验结果 |
|--|-------------|----------|
| 含量(CH ₃ CH ₂ OH), % | ≥ 99.7 | 99.9 |
| 密度(20℃, g/mL) | 0.789~0.791 | 合格 |
| 与水混合试验 | 合格 | 合格 |
| 蒸发残渣, % | ≤ 0.001 | <0.001 |
| 酸度(以H ⁺ 计), mmol/100g | ≤ 0.04 | <0.04 |
| 碱度(以OH ⁻ 计), mmol/100g | ≤ 0.01 | <0.01 |
| 水分(H ₂ O), % | ≤ 0.3 | <0.3 |
| 甲醇(CH ₃ OH), % | ≤ 0.05 | <0.05 |
| 异丙醇[(CH ₃) ₂ CHOH], % | ≤ 0.01 | <0.01 |
| 羰基化合物(以CO计), % | ≤ 0.003 | <0.003 |
| 易炭化物质 | 合格 | 合格 |
| 还原高锰酸钾物质(以O计), % | ≤ 0.00025 | <0.00025 |
| 以下空白 | | |

结论：本品按 GB/T 678-2002 检验,结果符合 分析纯 规定.

备注：

签发人：张志斌

复核人：郑玲花

检验人：李利飞