



## 分析报告单

品名: 无水甲醇  
批号: 20161222  
级别: 分析纯  
检验依据: Q/GHKJ 94-2014  
分子式: CH<sub>3</sub>OH  
分子量: 32.04  
检验日期: 2016-12-22

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量(CH <sub>3</sub> OH)	≥99.5%		99.9%
密度(20℃), ρ (g/ml)	0.791~0.793		合格
与水混合试验	合格		合格
蒸发残渣	≤0.001%		<0.001%
水分(H <sub>2</sub> O)	≤0.05%		<0.05%
酸度(以H <sup>+</sup> 计), mmol/g	≤0.0004		<0.0004
碱度(以OH <sup>-</sup> 计), mmol/g	≤0.00008		<0.00008
易炭化物质	合格		合格
羰基化合物(以CO计)	≤0.005%		<0.005%
还原高锰酸钾物质	≤0.0005%		<0.0005%

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: 林琼