

分析报告单



品 名: 甲醇  
批 号: 20191104  
级 别: 分析纯  
检验依据: GB/T 683-2006  
分子式: CH<sub>3</sub>OH  
分子量: 32.04  
检验日期: 2019-11-04

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
甲醇(CH <sub>3</sub> OH)	≥99.5%	≥99.5%	99.9%
密度(20℃), g/mL	0.791~0.793	0.791~0.795	合格
与水混合试验	合格	合格	合格
蒸发残渣	≤0.001%	≤0.001%	<0.001%
水分(H <sub>2</sub> O)	≤0.1%	≤0.3%	<0.1%
酸度(以H <sup>+</sup> 计), mmol/g	≤0.0004	≤0.0008	<0.0004
碱度(以OH <sup>-</sup> 计), mmol/g	≤0.00008	≤0.00016	<0.00008
易炭化物质	合格	合格	合格
羰基化合物(以CO计)	≤0.005%	≤0.01%	<0.005%
还原高锰酸钾物质(以O计)	≤0.0005%	≤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: 徐佳璇