

分析报告单



品 名: 三乙醇胺
批 号: 20170521
级 别: 分析纯
检验依据: Q/GHKJ 51-2014
分子式: $C_6H_{15}NO_3$
分子量: 149.19
检验日期: 2017-05-21

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量($C_6H_{15}NO_3$)	$\geq 85\%$	$\geq 75\%$	99.2%
总胺含量	99%~110%	99%~110%	99.7%
外观	合格	合格	合格
密度(20℃), $\rho / (g/mL)$	1.120~1.130	1.120~1.130	合格
折光率(n_D^{20})	1.482~1.485	1.482~1.485	合格
与醇混合试验	合格	合格	合格
灼烧残渣(以硫酸盐计)	$\leq 0.05\%$	$\leq 0.1\%$	$< 0.05\%$

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: 林奕嘉