



分析报告单

品 名: 氧化铋(III)
批 号: 20160105
级 别: 分析纯
检验依据: Q/GHKJ 6-2014
分 子 式: Bi_2O_3
分 子 量: 465.96
检验日期: 2016-01-05

检 验 项 目	分析纯	化学纯	检验结果
含量(Bi_2O_3)	$\geq 99.0\%$	$\geq 98.0\%$	99.2%
硝酸不溶物	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	$< 0.005\%$
灼烧失量	$\leq 1.0\%$	$\leq 1.0\%$	$< 1.0\%$
氯化物(Cl)	$\leq 0.005\%$	$\leq 0.01\%$	$< 0.005\%$
硫酸盐(SO_4)	$\leq 0.01\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.01\%$
总氮量(N)	$\leq 0.003\%$	$\leq 0.05\%$	$< 0.003\%$
砷(As)	$\leq 0.001\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.001\%$
铁(Fe)	$\leq 0.002\%$	$\leq 0.005\%$	$< 0.002\%$
铜(Cu)	合格	合格	合格
碱金属及碱土金属(以硫酸盐计)	$\leq 0.05\%$	$\leq 0.10\%$	$< 0.05\%$

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: 詹碧珠