

碘化银说明书

中文名称：碘化银

英文名称：Silver iodide

CAS 号：7783-96-2

AgI=234.77

级别：CP

含量：≥98.0%

水溶解物： $\leq 0.05\%$

氯化物： $\leq 0.1\%$

铜： 合格

水溶液反应： 合格

性状(以下信息仅供参考)：浅黄色无定形粉末或六方、立方结晶。无气味。遇空气与光逐渐变为黑色。能缓慢地与沸的浓酸反应,而不与热的氢氧化碱溶液反应。易溶于氰化碱和碘化碱溶液,溶于浓的氢碘酸、溴化碱、氯化碱、硫氰酸碱、硫代硫酸碱、硝酸汞和硝酸银溶液,几乎不溶于水、氢碘酸以外的酸和碳酸铵溶液。相对密度 5.67。熔点 552℃。沸点 1506℃。折光率 2.21。

用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)微量



分析酶。

保存：RT，避光