

GB/T694 《无水乙酸钠》水处理剂检测化验服务

产品名称	GB/T694《无水乙酸钠》水处理剂检测化验服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	500.00/个
规格参数	检测地点:广州
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

定义：乙酸钠，又称醋酸钠，是一种有机物，分子式为 CH_3COONa ，分子量为82.03。三水合物乙酸钠性状为白色结晶体，相对密度1.45，熔点为58，在干燥空气中风化，在120 时失去结晶水，温度再高时分解；无水乙酸钠为无色透明结晶体，熔点324。易溶于水，可用于作缓冲剂、媒染剂，用于铅铜镍铁的测定，培养基配制，有机合成，影片洗印等。

质量标准：GB/T694《无水乙酸钠》

化学试剂无水乙酸钠

范围

本标准规定了化学试剂无水乙酸钠的性状、规格试验、检验规则和包装贮存、运输及标志。本标准适用于化学试剂无水乙酸钠的检验。示性式 CH_3COONa

料对分子质量:82.02(根据2011年国际相对原子质量)

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件其新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T601化学试剂标准滴定溶液的制备

GB/T602化学试剂杂质测定用标准溶液的制备

GB/T603化学试剂试验方法中所用试剂及制品的制备 GB/T6682分实验室用水规格和试验方法

GB/T9723-2007化学试剂火焰原子吸收光谱法通则 GB/T9724化学试剂H值测定通则

GB/T9727 化学试剂磷酸盐测定通用方法

GB/T9728化学试剂硫酸盐测定通用方法 G1/T9729化学试剂氯化物测定通用方法

G/T9734-2008化学试剂钨测定通用方法 GB/T9735化学试剂重金属测定通用方法

GB/T9738化学试剂水不溶物测定通用方法 GB/T9739化学试剂铁测定通用方法

GB15346化学试剂包装及标志

HG/T3484化学试剂标准玻璃乳浊液和澄清度标准 HG/T3921化学试剂采样及验收规则

质量技术指标：

名称 优级纯 分析纯 化学纯

含量(CH₃COONa).w/% 299.0 99.0 >98.5

pH(5 g/L,25C) 7.5~9. 7.5—9.0 7.5~9.0

进清度试验/号 乏33 <5

水不评物,w/% 0.005 < 0.005 < 0.01

氧化物(CD.w/% <0.001 <0.002 0.005

硫酸盐(SO).w/% 乏 .003 0.003 < .0]

磷酸盐(PO.).w/% < 0.0005 <0.0005 0.001

镁(Mg).w/% .0005 <0.0005 0.001

铝(Al).w/% < 0.001 .001 之 0.002

卸(K).w/9 6 0.002

钙(Ca).w/} <0.001 0.005 <0.005

铁(Fc).w/% <0.0005 .000 5 < 0.001

重念属(以Pb计).w/% <0.001 0.001 .002