

苏州草酸含量检测 工业用草酸金属离子检测

产品名称	苏州草酸含量检测 工业用草酸金属离子检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

乙二酸一般指草酸，是一种**物，是生物体的一种代谢产物，二元弱酸，广泛分布于植物、动物和真菌体中，并在不同的生命体中发挥不同的功能。由于草酸可降低矿质元素的生物利用率，在人体中容易与钙离子形成草酸钙导致肾结石，所以草酸往往被认为是一种矿质元素吸收利用的拮抗物。

乙二酸检测周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师

乙二酸检测标准（部分）

- 1、 HJ 1271-2022 环境空气 颗粒物中甲酸、乙酸和乙二酸的测定 离子色谱法
- 2、 T/SDSCCE 038-2022 D-对羟基苯甘氨酸甲酯副产草酸（乙二酸）
- 3、 HG/T 4335.5-2012 酸类物质泄漏的处理处置方法 *5部分：乙二酸（草酸）
- 4、 GB/T 1626-2008 工业用草酸
- 5、 GB/T 9854-2008 化学试剂.二水合草酸(草酸)
- 6、 GBZ/T 300.114-2017 工作场所空气有毒物质测定 *114部分：草酸和对苯二甲酸
- 7、 KS M 1662-2021 草酸
- 8、 DB 63/T 1825-2020 土壤中有效钼的测定 草酸-草酸铵浸提 电感耦合等离子体质谱法

乙二酸检测范围

乙二酸试剂、草酸液体、精制草酸、除锈草酸、无水草酸、工业用草酸、化学试剂草酸、含草酸化工品、植物草酸检测、印染业中的草酸、医药中草酸等。

乙二酸检测项目

成分检测、外观、纯度、水分、溶解度、二氧化碳含量、碱度、酸度、重金属含量、**溶剂残留量、成分检测、含量检测、元素检测、浓度检测、金属离子检测、纯度检测、PH值检测、水分检测、相对密度检测、稳定性检测、腐蚀性、溶解度检测等。