

# 草酸 三平化工 潍坊草酸

产品名称	草酸 三平化工 潍坊草酸
公司名称	济南三平化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市佳园化工市场北区A6 - 20号
联系电话	13256765699

## 产品详情

### 草酸

原料消耗定额:焦炭(84%)510kg/t、 硫酸(100%)950kg/t、 (100%)920kg/t。

自然界中草酸通常以盐的形式存在于许多植物细胞膜中。从前工业上用木屑和强碱在240~250 共熔，首先制取草酸盐，再经酸化即得草酸。后来，采用甲酸钠脱氢法生产草酸。工业上取(如生产尾气)经吸收后，制得甲酸钠，草酸，后者在380 下脱氢得到草酸钠，再经石灰、硫酸处理，制成草酸。

### 草酸

在工业中，用于制造金、、四环素、链、维生素B12、苯、泛酸钙、、甲碘吡酮酸钠等药品。草酸衍生物二羟醋酸用于制作香料和药品。

在印染和轻纺工业中，用以代替醋酸，作快色素类染料的显色剂，染色助染剂，针织品用纱及精制棉的漂白剂，洗除铁质用剂。

在冶金工业中，用以制造电影炭精棒，提炼高纯度镍，德州草酸，稀土金属冶炼中作金属沉淀剂(如由磷、饰、镧矿中提炼钽和)

3.羰基合成法经提纯到90%以上，在钯催化剂存在下与丁醇发生羰基化反应，生成草酸二丁酯，然后通过水解得到草酸，此法分为液相法和气相法两种，气相法反应条件较低，反应压力为300-400kPa。而液相法反应压力为13.0-15.0MPa。

4.乙二醇氧化法以乙二醇为原料，在和硫酸存在下，济南草酸，用空气氧化而得。

5.氧化法 氧化过程分两步进行。步用氧化，使转化为 -硝基乳酸;然后进一步催化氧化得到草酸。第二步也可采用混酸为氧化剂。氧化法生产工业级草酸二水化合物，以计总收率大于90%。

草酸-三平化工-潍坊草酸由济南三平化工有限公司提供。济南三平化工有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。三平化工——您可信赖的朋友，公司地址：济南市佳园化工市场北区A6 - 20号，联系人：苏经理。