

草酸的含量 草酸 璟阳精细化工

产品名称	草酸的含量 草酸 璟阳精细化工
公司名称	苏州璟阳精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	吴江经济技术开发区运东大道1088号运河之东商业中心5幢-3109
联系电话	18136134696

产品详情

草酸是生物体的一种代谢产物，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。

草酸的功能

1、作漂白剂

草酸主要用作还原剂和漂白剂，用于生产抵抗细菌素等药品以及提炼稀有金属的溶剂、染料还原剂、鞣革剂等。草酸还可用于钴-钼-铝催化剂的生产、金属和大理石的清洗及纺织品的漂白。用于金属表面清洗和处理，稀土元素提取、纺织印染、皮革加工、催化剂制备等。

1.草酸如何清理瓷砖水泥？

瓷砖上沾上水泥不好看，也不好处理。今天给大家分享一下草酸如何清理瓷砖水泥。

用草酸轻轻涂抹在瓷砖表面，涂抹均匀。

2.放置一会儿，进行化学反应。

3.然后用铲子，清洁球搓就可以清洗干净了。

4.还可在划痕上涂少许牙膏，用柔软干布用力反复擦拭，可擦去划痕，再打上地板蜡，可使瓷砖光亮如新。

5.等到水泥干了后用些油脂浸润，水泥会慢慢失去粘接力，再用铲子，清洁球搓，但不能用砂皮纸，它

会损失地砖表面。

化学性质

草酸又名乙二酸，草酸的作用，广泛存在于植物源食品中。草酸是无色的柱状晶体，易溶于水而不溶于 $C_2H_5OC_2H_5$ 等 organic compound，草酸根有很强的配合作用，是植物源食品中另一类金属螯合剂。当草酸与一些碱土金属元素结合时，其溶解性大大降低，如草酸钙几乎不溶于水。因此草酸的存在对必须矿质的生物有效性有很大影响；当草酸与一些过渡性金属元素结合时，由于草酸的配合作用，形成了可溶性的配合物，草酸，其溶解性大大增加 [2]。草酸在 100 开始升华，草酸批发，125 时迅速升华，157 时大量升华，草酸的含量，并开始分解。可与碱反应，可以发生酯化、酰卤化、酰胺化反应。也可以发生还原反应，受热发生脱羧反应。无水草酸有吸湿性。草酸能与许多金属形成溶于水的络合物。

草酸的含量-草酸-璟阳精细化工(查看)由苏州璟阳精细化工有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州璟阳精细化工有限公司 (szjyhg.net) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为化工产品较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!