

次氯酸钠 次氯酸钠供应厂家 方舟化工

产品名称	次氯酸钠 次氯酸钠供应厂家 方舟化工
公司名称	龙泉市方舟精细化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	龙泉市剑池街道塔下新村20号（麻车岭）
联系电话	18358806995 18358806995

产品详情

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【竹木防腐】、【漂白环保处理】等领域的精细化学品销售。

方舟化工分享：关于液体草酸

液体草酸：外观为无色透明或淡红色透明液体。常温条件下，饱和液草酸含量为7%至12%。
主要用途有：金属除锈、综合碱性污水、纺织品漂白、皮革鞣制、净水剂生产过程的污水处理、建筑清洗、混凝土罐车清理、大理石、瓷砖和陶瓷器具清理等。

产品优势：用途广泛、价格低廉。厂家省去生产所需的人工消耗、能源消耗等成本，可以为客户带来极高的成本效益。

产品劣势：液体草酸属于危险品，次氯酸钠，需专业车辆运输，运输成本较高。

龙泉市方舟化工为您提供优质的产品，期待您的来电！

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【漂白环保处理】等领域的精细化学品销售。

方舟化工分享：草酸用途

在化学工业中，草酸被广泛用于淀粉水解生产纯糊精及葡萄糖的制造；生产对苯二酚、季戊四醇、各种草酸盐、草酸酯、盐基品绿、聚氯乙烯、氨基塑料、漆片等化工产品以及油脂精制。

在医药工业中，用于制造金霉素、土霉素、四环素、链霉素、维生素B12、苯巴比妥、泛酸钙、冰片、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，次氯酸钠供应厂家，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，用以制造石墨精棒，提炼高纯度镍，稀土金属冶炼中作金属沉淀剂(如由磷、铈、镧矿中提炼钍)。

在电机工业中，用于制作钨合金钢。在制革工业中用于皮革的油污处理。在油脂化学中用于松油醇、甘油及硬脂酸酯的精制。此外，次氯酸钠批发价，草酸还应用于铝合金的皮膜加工，硬质合金的制造、合金刀头，以及用作钢铁、土壤分析试剂。

草酸用量最大的行业是制药业和稀土提炼。

龙泉市方舟化工为您提供优质的产品，期待您的来电！

龙泉市方舟化工专心致力于【金属表面环保处理】、【污水处理】、【漂白环保处理】等领域的精细化学品销售。

方舟化工分享：草酸的作用与功效

1.草酸可用来除锈。不过使用时要小心，草酸对不锈钢有较强的腐蚀性。浓度高的草酸也容易腐蚀手。并且生成的酸式草酸盐溶解度很大，但有一定毒性。使用时，次氯酸钠供应商，不要吃或喝就行了。皮肤接触草酸后，应及时用水清洗。

2.草酸的化学性质。草酸在100℃开始升华，125℃时迅速升华，157℃时大量升华，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。

3.草酸在生产生活中生产抗生素和冰片等药物以及提炼稀有金属的溶剂、染料还原剂、鞣革剂等。

4.草酸在化学工业上用以制造季戊四醇、草酸钴、草酸镍、碱性品绿。钢铁、土壤分析成套试剂、化学试剂等。快速染料用作显色助染剂。稻草、麦秆制品的漂白剂（草酸有还原性）。

5.草酸在其它工业上还有很广泛的用途。有机合成工业主要用于生产对苯二酚、季戊四醇、草酸钴、草酸镍、没食子酸等化工产品。塑料工业用于生产聚氯乙烯、氨基塑料、脲醛塑料、漆片等。染料工业用于制造盐基品绿等。印染工业可代替乙酸，用作色素染料的显色助染剂、漂白剂。

龙泉市方舟化工为您提供优质的产品，期待您的来电！

次氯酸钠-次氯酸钠供应厂家-方舟化工(推荐商家)由龙泉市方舟精细化工有限公司提供。“三氯化铁,硫

酸,盐酸,培菌葡萄糖,聚丙希酰胺,醋酸纳”就选龙泉市方舟精细化工有限公司(www.fangzhouhuagong.com),公司位于:浙江省龙泉市剑池街道水南村八队16植,多年来,方舟化工坚持为客户提供好的服务,联系人:叶经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。方舟化工期待成为您的长期合作伙伴!