

甲醇批发商 甲醇 方舟化工品质无忧

产品名称	甲醇批发商 甲醇 方舟化工品质无忧
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：次氯酸钠溶液稳定性

次氯酸钠溶液不稳定，保存不当容易分解。其稳定性受温度、光照、pH值和重金属离子的影响。次氯酸钠浓度越高、温度越高，浓度衰减越快。当存在铁、铜、镍和钴时。可加速次氯酸钠分解。铁的含量及时低于0.5mg/L也将使溶液浓度在几天之内降低15%，在溶液中铜的浓度不应高于1mg/L。

低浓度的次氯酸钠（浓度10%），pH值=11，铁、铜镍的含量小于0.5mg/L，在21℃左右避光贮存。

在使用次氯酸钠溶液消毒时，必须注意保存条件，经常分析化验其有效氯含量，以便掌握有效氯的衰减情况，确定每次的最佳送货量和送货周期，减少氯的损失。

龙泉市方舟化工为您提供产品，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】、【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：次氯酸钠的作用与用途

应用强氧化剂，用作漂白剂、氧化剂及水净化剂用于造纸、纺织、轻工业等，具有漂白、杀菌、消毒的作用。

用于水的净化，以及作消毒剂、纸浆漂白等，甲醇，医药工业中用制氯胺等。常见谣言次氯酸钠溶液蒸干得到氯化钠

驳斥：次氯酸钠溶液受热歧化为氯酸钠与氯化钠，次氯酸根不稳定，优先发生歧化反应。

龙泉市方舟化工为您提供产品，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】、【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：次氯酸钠的强氧化性

次氯酸钠无论是在酸性环境中，甲醇价格多少钱一吨，还是在碱性环境中，甲醇哪家好， ClO^- 都具有很强的氧化性，甲醇批发商，也就是说遇到还原剂时会发生还原反应而分解。

次氯酸钠的不稳定性主要表现在没有还原剂存在时，自身发生分解反应。主要是在光照、加热、酸性环境或重金属离子存在下，自发发生分解反应。

次氯酸钠大多是采用吸收氯气的方法进行制备。

龙泉市方舟化工为您提供的产品，期待您的来电！

甲醇批发商-甲醇-方舟化工品质无忧由龙泉市方舟精细化工有限公司提供。龙泉市方舟精细化工有限公司（www.fangzhouhuagong.com）位于浙江省龙泉市剑池街道水南村八队16植。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前方舟化工在化工产品中享有良好的声誉。方舟化工取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。方舟化工全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。