

## 3%双氧水 安徽双氧水 安徽恒鑫有限公司

产品名称	3%双氧水 安徽双氧水 安徽恒鑫有限公司
公司名称	安徽恒鑫化工产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市长丰县北城世纪城祥徽苑写字楼2号楼33楼
联系电话	13805602161

## 产品详情

双氧水又名，双氧水医用，分子式是H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>。即，双氧水的价格，一个分子含有两个氧原子。虽然双氧水能够分解成水(H<sub>2</sub>O)和氧气(O<sub>2</sub>)，但并不是双氧水中“含有高浓度氧气”。双氧水是公认的低毒物质，广泛应用于工业漂白、消毒等领域，但若使用不当，仍有可能造成危害。2017年10月27日，世界卫生组织国际研究机构公布的致癌物清单初步整理参考，在3类致癌物清单中。

15个小妙用技巧告诉你，但是研究表明双氧水属于致癌物质，安徽双氧水，还是少用为妙，能不用就不用，以下是之前人们总结的十五个关于双氧水的小妙招，现在看来会坑不少人。如果你经常这样使用它，请以后注意了！

双氧水的化学性质比较活泼，3%双氧水，可以参加分解、分子加成、取代、氧化还原等反应。双氧水化学式：H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>；相对分子质量：34.01。双氧水如有泄漏：迅速撤离泄漏污染区人员至安全区，并进行隔

离，严格限制出入。建议 应急处理人员戴自给正压式呼吸器，穿防酸碱工作服。双氧水大量泄露：构筑围堤或挖坑收容；喷雾状水冷却和稀释蒸气、保护现场人员、把泄漏物稀释成不燃物。

为防止阳光直射和落入污物引起分解，盛装双氧水的容器必须具有排气孔。用双氧水浸渍过的纸张，织物容易引起自燃。储存：用瓶口有微孔的塑料瓶装阴凉保存。用途：氧化剂。漂白剂。点滴分析测定钙、钴、铜、锰、钛、钒、铵及铬酸。有机合成。双氧水具有较强的氧化性 $H_2O_2 + 2KI + 2HCl = 2KCl + I_2 + 2H_2O$ 在酸性条件下 $H_2O_2$ 的还原产物为 $H_2O$ ，在中性或碱性条件其还原产物为氢氧化物。

3%双氧水-安徽双氧水-安徽恒鑫有限公司由安徽恒鑫化工产品有限公司提供。“化工产品”就选安徽恒鑫化工产品有限公司（[www.hxhgcp.com](http://www.hxhgcp.com)），公司位于：合肥市长丰县北城世纪城祥徽苑写字楼2号楼33楼，多年来，安徽恒鑫坚持为客户提供好的服务，联系人：袁经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽恒鑫期待成为您的长期合作伙伴！