

工业双氧水 双氧水 建邺|含量高

产品名称	工业双氧水 双氧水 建邺 含量高
公司名称	建邺区硅石新材料中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市建邺区兴隆大街188号六楼628-41室
联系电话	15195785122 15195785122

产品详情

是一种极弱的酸， $\text{H}_2\text{O}_2 \rightleftharpoons (\text{可逆}) = \text{H}^{++} + \text{HO}_2^-$ （ $K_a = 2.4 \times 10^{-12}$ ），因此金属的过氧化物可以看做是它的盐。用于电镀液，可除去无机杂质，工业双氧水，提高镀件质量。还用于羊毛、生丝、纸浆、脂肪等的漂白。高浓度的可用作火箭动力助燃剂。溶液进一步浓缩可在真空保干器中，于室温下进行，经三天后即可将25%的溶液浓缩至88%。稀溶液也可以使水凝结而达到浓缩的目的。

滴定在酸性溶液中进行，反应时锰的氧化数由+7变到+2。开始时反应速度慢，滴入的 KMnO_4 溶液褪色缓慢，待 Mn^{2+} 生成后，双氧水，由于 Mn^{2+} 的催化作用加快了反应速度。取试样1g(准确至0.1mg)，双氧水价格，用水稀释至250.0mL。取此溶液25mL，食品级双氧水价格，加10mL稀硫酸试液(TS-241)后用0.1mol/L滴定。每毫升0.1mol/L。相当于 (H_2O_2) 1.70mg。将滤液置于磨口真空装置中(5-10mm)，在浴温60-65摄氏度(后在85)下进行蒸馏，每次的蒸馏量为100mL。用两个串联的受器收集馏出物，个受器中的产品含含量高于20%，第二个受器含3%以下。

遇有机物、受热分解放出氧气和水，遇铬酸、高、金属、碳酸反应剧烈。为了防止分解，可以加入微量的稳定剂，如锡酸钠、焦磷酸钠等等。熔点-0.43 °C，沸点150.2 °C，纯的其分子构型会改变，所以熔沸点也会发生变化。凝固点时固体密度为1.71g/cm³，密度随温度升高而减小。它的缔合程度比 H_2O 大，所以它的介电常数和沸点比水高。使所说的 Na_2HPO_4 和 H_2O_2 水溶液冷却到+5 ~ -5 ，从而使绝大部分 NaH_2PO_4 以 $\text{NaH}_2\text{PO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$ 水合物形式析出。

工业双氧水-双氧水-建邺|含量高(查看)由建邺区硅石新材料中心提供。建邺区硅石新材料中心在化工产品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，建邺一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。