

中盐工程 珊瑚类人工海水 荆州人工海水

产品名称	中盐工程 珊瑚类人工海水 荆州人工海水
公司名称	中盐工程技术研究院有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海新区于家堡宝策大厦11楼
联系电话	18502299455 18502299455

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：中盐工程技术研究院有限公司

人工海水晶在我国的发展

当今的海水晶大多是人工制成的，人工海水晶又称为海水素、人工海盐、海水盐等，近年来越来越被人们所熟知，广泛应用于海洋馆、科研院所、饭店、海鲜市场等场合。人工海水晶在我国的发展如下：

人工海水晶应起源于日本和以色列，大约20世纪90年代初引入我国，其目的是为了解决内陆地区因海水困乏，活海鲜产品无法存活问题。当时我国海产养殖已有相当的发展，人工海水销售，每年产量可达数百万吨。这些活海鲜产品除供给沿海地区的人们食用外，相当一部分要经过数百甚至数千里运送到内地供人们享用，但却因为内地无海水而无法保持海产品的鲜活，因此大都采用冷冻运输和储存方式，使美味大打折扣。人工海水晶的使用，使鱼、蟹、虾等海产品可以存活一周左右，不仅方便了运输和储存，荆州人工海水，而且满足了内陆地区人们享受美味的奢求。

随着我国经济的发展和人民生活水平的提高，沿海城市相继建立了供人们观赏珍奇海洋生物的海洋水族馆。这大大激发了人们对海洋世界的探求，希望了解大海。可由于近年来近

海水域海水受到不同程度的污染，海水的富营养化程度加深，海水中的和磷酸盐含量逐年升高，水族馆如果直接使用海水养殖易对海洋生物造成危害，因此使用人工海水晶养殖成为多数海族馆的选择。

目前海水素受人欢迎的优势有哪些

过去，海水素缺少微量元素，不能长期养殖，长期放置会吸湿潮解，造成水体浑浊，而目前海水素解决了传统的不足，那么目前海水素受人欢迎的优势有哪些呢？

首先，采用了进口海水素的配方，除了NaCl，MgSO₄，MgCl₂，KCl等基本元素外，还添加了许多天然海水含有的微量元素，更加适合海洋生物的生活、繁育。

其次，采用饲料级原料，所有原料保证了产品的品质和海洋生物的健康。

然后，解决了长期放置再使用后造成的吸湿潮解，水体浑浊问题，可保证常温正常环境中24个月久置不坏。

有时一些不法商贩用海水晶来食用盐，珊瑚类人工海水，致使不少消费者上当受骗，那么应该如何辨别海水晶和食用盐呢？下面由小编为大家简单介绍一下其鉴别方法，共两点：

1、外观差异鉴别

精制的食用盐呈纯白色，细度比较高，无异味，无明显的与盐无关的外来异物；而海水晶等常带黄色，颗粒大，通常有不正常的气味。通过两者外观上的差异可对它们进行初步鉴别。

2、潮解情况比较

合格的食用盐中氯化钠纯度高，而硫酸镁、氯化镁等其他杂质的含量很低，所以即使将这种食用盐放置在潮湿的环境中都能长时间保持干燥状态；而海水晶等其他盐中硫酸镁、氯化镁等含量较高，所以比较容易发生潮解现象。因此，通过潮解的速度也可对两者进行简单区别。

中盐工程(图)-珊瑚类人工海水-荆州人工海水由中盐工程技术研究院有限公司提供。中盐工程技术研究院有限公司位于天津滨海新区于家堡宝策大厦11楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前中盐在其它中

享有良好的声誉。中盐取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。中盐全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。