

除氨氮树脂-除氨氮专用树脂225H-多年行业经验

产品名称	除氨氮树脂-除氨氮专用树脂225H-多年行业经验
公司名称	云泮科技（北京）有限公司
价格	3.50/升
规格参数	品牌:杜蒾 产品特性:除氨氮 产品名称:除氨氮树脂225H
公司地址	北京市门头沟区石龙经济开发区平安路5号4幢D Y1446（集群注册）
联系电话	18513897168

产品详情

树脂的储存和运输

1. 离子交换树脂在长期储存中，或需在停用设备内长期存放，强型树脂（强酸性和强碱性树脂）应转为盐型，弱型树脂（弱酸性和弱碱性树脂）可转为相应的氢型或游离胺型，也可转变为盐型，以保持树脂性能的稳定。然后浸泡在洁净的水中。停用设备若须将水排去，则应密封，以防树脂中水份散失。

2. 离子交换树脂内含有一定的平衡水份，在储存和运输中应保持湿润，防止脱水。树脂应储存在室内或加遮盖，环境温度以5 ~40 为宜。袋装树脂应避免直接日晒，远离锅炉、取暖器等加热装置，避免脱水。

若发现树脂已有脱水现象，切勿将树脂直接放于水中，以免干树脂遇水急剧溶胀而破碎。应根据其脱水程度，用10%左右的食盐水慢慢加入到树脂中，浸泡数小时后用洁净水逐步稀释。

3. 当环境温度在0 或以下时，为防止树脂因内部水份结冰而崩裂，应做好保温措施，或根据气温条件，将树脂存于相应浓度的食盐水中，防止冰冻。若发现树脂已被冻，则应让其缓慢自然解冻，切不可用机械力施于树脂。

食盐溶液浓度与冰点的关系如下表：

浓 度	5 %	10 %	15 %	20 %	23.5 %
冰 点	-3	-7	-10.8	-16.3	-21.2

4. 长期停用而放置在交换器内的树脂，为防止微生物（如藻类、细菌等）对树脂的不可逆污染，树脂在停用前须彻底反洗，以除去运行时积聚的悬浮物质，并注意定期冲洗和换水。或彻底反洗后采用以下措施：

阴树脂：用3倍树脂体积的10% NaCl + 2 % NaOH 混合液分两次通过树脂层，每次静止浸泡数小时，然后将其排去。如有必要，在重新启动前用2倍树脂体积的0.2 %过氧化氢（H₂O₂）溶液淋洗树脂层。

阳树脂：在阳离子交换器及管系内可充入0.5 % 的甲醛溶液，并在停用期间保持此浓度。也可用食盐水浸泡。在设备重新启动前用0.2 %过氧化氢或0.5 %甲醛溶液淋洗。

具体实际价格以和销售工程师的沟通为准！！！！