

YT-150 核级混床专用离子交换树脂

YT-150 树脂是已再生预混好的、可直接使用的混床专用离子交换树脂。主要用于含放射性物质的水处理系统、半导体制备等行业的超纯水生产,也可用于各种水处理工艺后进行的精处理。直接使用,无需进行预处理和再生。

本产品符合国家及行业标准的技术指标。

国外同类产品: Dowex MR-3, Amberlite IRN-150

理化性能指标:

外观	球状颗粒
骨架	苯乙烯 - 二乙烯苯交联共聚物
出厂形式	H ⁺ / OH ⁻
湿视密度, g/mL	0.68 - 0.70
总体积交换容量, eq/L	1.90 / 1.30
化学稳定性	不溶于水、稀酸、碱

建议操作条件:

1. PH 范围: 1 - 14
2. 最高使用温度: 60 °C
3. 最小树脂层高度: 700 mm
4. 运行流速: 8 - 20 m / h

包装: 5 Liter / Bag

注: 在合成该树脂混合物时, H⁺ 型和 OH⁻ 型转型率很高。长时间在空气中暴露会吸收大量二氧化碳, 从而影响产品的性能及使用。因此一旦开封需尽快使用, 不用的部分须仔细密封。另外, 该产品不可受到阳光直接照射或暴晒。

相关提示: 我们提供产品的使用建议和数据是出于善意, 鉴于产品的用途、工艺和使用条件, 均不在我们的控制范围, 所以我们不保证其使用效果。用户有责任确定本产品 and 产品信息是否合适使用。