

德国朗盛拜耳NM60离子交换树脂|NM60树脂参数

产品名称	德国朗盛拜耳NM60离子交换树脂 NM60树脂参数
公司名称	上海比利威环保有限公司
价格	68.00/公升
规格参数	品牌:朗盛 型号:NM60 产地:德国
公司地址	上海市金山区廊下镇金廊公路41号15幢（廊下工业区）
联系电话	15013474612

产品详情

朗盛NM60树脂是一款阴阳离子混合型的离子交换树脂，该树脂具有更加均匀的颗粒，比其他品牌的粒径树脂具有更好的动力性，且再生的效率好、交换容量高，提升了运行效率的同时可减少树脂的使用成本；在再生和装填过程中有很高的交换流速，很好的利用了体积全交换容量，冲洗水用量低的特点，经过特殊的处理，具有高转化率和低TOC，可满足高纯水行业的标准；

离子交换树脂的品牌有非常多，如何选择合适的树脂是一项重要的工作，通过对树脂的各方面了解才能更好去选择；下面让蓝膜水处理的小编带大家去了解该树脂的参数和使用的优势等；

朗盛NM60离子交换树脂参数

型号：朗盛NM60

树脂类型：混合离子交换树脂

树脂结构：凝胶DVB/苯乙烯交联

官能团：磺酸和季胺

物理和化学特性：OH-型 H+型

运营能力，突破点1 megohm*cm eq / l 0.4

均匀系数，更大：mm 1.7

颗粒大小，更大：mm 1.25

有效尺寸：mm 0.51-0.63

堆积密度：(+/-5%) g/l 688

密度：g/ml 1.1

含水量：50-60%

更小电阻率：megohm*cm 17

柱容量

更小电阻率：0.02 megohm*cm eq/l 0.55

体积变化，H⁺/OH⁻→Ca, Mg/Cl, SO₄²⁻（更大）20%

PH值：0-14

耐贮时间：2年

耐贮温度：5-40

朗盛NM60离子交换树脂优势

1. 朗盛NM60树脂再生过程和装填的过程具有较高的交换流速；很好的利用了体积全交换容量冲洗水用量低；
2. 再生剂、水和溶液有均匀的生产能力，由此有均一的工作区；
3. 树脂的颗粒较为均匀、稳定性好、耐磨性好、抗渗透能力强，在运输和运行的过程中能有效防止树脂的损伤，有效提高树脂使用寿命；
4. 树脂的再生效率和再生效果相对较好，能够有效交换树脂内吸附的离子，因此树脂可多次反复再生使用，可大大降低使用的成本；
5. 该离子交换树脂吸附的效果好，能有效吸附溶液中的钙镁等离子，处理溶液中的杂质，提升产水的质量和要；
6. 通过给出在整个底板深度上几乎线性变化的压降梯度，可以在较深的底板条件下操作。