

# 全新德国朗盛TP207离子交换树脂

产品名称	全新德国朗盛TP207离子交换树脂
公司名称	深圳汇智环保科技有限公司
价格	126.00/升
规格参数	品牌:德国朗盛 型号:TP207 产地:德国
公司地址	深圳市宝安区福永街道福围社区下沙南六巷15号701
联系电话	18312452280

## 产品详情

### 德国朗盛TP207离子交换树脂

我国是一个重度缺水的国家，水环境污染现状也是十分严峻，加上居民在用水方面对水质安全要求不断提高，目前主要河流污染普遍，湖泊富营养化严重，流经城市河段普遍受到污染，近岸海域亦受到一定污染。当前中国产业主要是加工制造厂为主，工厂所产生的废水较多，国家工业污排放要求必须经过处理达到一定标准才能排放，树脂技术是解决水污染的核心武器之一，在市场上树脂的种类复杂较多，价格也是五花八价、挑选到合适相对应水质处理的离子交换树脂，可以为企业在废水处理方面减少不必要的支出。

### 德国朗盛TP207离子交换树脂参数

名称	树脂类型	树脂结构	官能团
朗盛Lewatit?MonoPlus	弱酸大孔阳离子	交联聚苯乙烯	亚氨基二乙酸
TP207 弱酸大孔阳离子交换树脂			
物理和化学特性			Na+型
均匀系数max.	--		1.1
平均颗粒大小	mm		0.61 ( +/- 0.05 )
体积密度(+/-5%)	g/l		720
密度	g/ml		

含水量	%	55-60
总容量	min. eq/l	2.0
体积变化Na+ -> H+ ( * )	-25	
HP值	0-14	
耐贮时间	yeaers	更多2
耐贮温度	° C ( 140.0 ° F ( OH - ) )	-10 - +40
具体压降 ( 15 ° C )	kPa * h /m2	
特定的床膨胀(20 ° C, per m/h)	vol. %	4

### 进口朗盛TP207离子交换树脂的优势

在制造等很多的方面都有较多杰出贡献，而国外很多国家注度重的是轻工业，在很多科技技术都有回很大研究，做工精细，性能稳定，结构类型种类多，精度等级不同，由于所用材质好，疲而国内很多方面做的东西没有国外的精细，质量等很多方面都不能与国外比较。

### 德国朗盛TP207离子交换树脂应用领域

1. 从金属表面修饰工厂废水中，甚至在存在高浓度钙离子的情况下，选择性去除痕量重金属
2. 从电镀淋洗液中回收工业有用金属
3. 去除酸洗和处理室中的金属污染物
4. 在湿法冶金溶液中浓缩和提取重金属
5. 去除被污染地下水中的重金属

### 为什么要选购进口朗盛TP207离子交换树脂

有人买产品总以为“一分钱一分货”，价高自然质好。其实不一定。一般产品的质量好，往往是因为材料精良，做工考究，使生产成本增加，价格自然贵，从这个意义上说，“一分钱一分货”是对的。但影响生产成本的因素是多方面的，如生产批量的大小、管理水平的高低、技术素质的强弱等对商品成本都会有很大影响；此外，商品价格还受国家政策的影响。由此可见，价格只能作为购物时的一种参考，商品质量究竟如何，和价格相比究竟合算不合算，还要根据各有关因素作具体分析，进口朗盛TP207离子交换树脂在生产方面都由厂家一手把控，严格检测产品合格过关才投入市场进行销售。

### 价格影响因素

朗盛TP207进口产品品牌附加值高，同类产品、度人工成本、物流等等都比国内高，从海外进口到国内还需要交关百税，同时国内如果货源相对稀缺，供不应求、货源紧俏等情况影响因素，所以进口产品相对比国产的较贵一些,但由其使用寿命长、产水量高、脱盐率高、耗能低使用效果显著等优势，能够有效降低企业成本。

### 德国朗盛TP207树脂清洗条件

在实作方面，朗盛TP207树脂以3L水加入300G食盐再生处理后，具有软水功能;以3L水加入0.5L盐酸(30%浓度)，则有降酸功能。阴离子交换树脂分别以50G苛性碱与150G碳酸钠再生，则有去除硝酸盐，维持PH值在8.2-8.4间之功效。一般阴离子交换树脂多用在海水缸。阴阳离子交换树脂一起使用，则可去除水中阴阳离子，制造不含盐类的纯水。

一般市售的阳离子交换树脂为钠型阳离子交换树脂，其功能除软水外，理论上也略带降酸功效，只是不明显而已。不过水质软化主要是水中的钙镁离子移置，这是阳离子交换树脂的作用，阴离子交换树脂应该没有此作用理论上，1L钠型阳离子交换树脂可处理6000L软水，以3尺缸150L水量计，用RO过滤桶每周换水1/3=50L，约120周=两年。但树脂若是浸泡在水中，属常态使用的话，就得视鱼缸水质而定，我想很难抓出的标准值，毕竟每个於缸的环境不一，3-6个月再生一次吧。再生方法是每公升树脂用10L纯水(或逆渗透水)加300G食盐浸泡，浸泡过程每单位食盐水约以15分钟流经树脂的缓慢速度，全程需时45分钟左右。