

混合离子交换器 0.6 (Mpa)

产品名称	混合离子交换器 0.6 (Mpa)
公司名称	淄博胜达水处理设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	规格:DN1000-DN3400 工作压力:0.6 (Mpa) 工作温度:常温 ()
公司地址	淄博市周村区南郊镇永和村工业园 (姜萌路南首)
联系电话	05336823296 18653361868

产品详情

规格	DN1000-DN3400	工作压力	0.6 (Mpa)
工作温度	常温 ()	进水浊度	0.5 (mg/L)
直径	1000-3400 (mm)	树脂层高度	2500 (mm)
高度	6300 (mm)	出水能力	180 (m ³ / h)
尺寸	1000-3200 (cm)	设计产水量	180 (t/h)
设备净重	100000 (kg)		

混合床离子交换器，简称混床，是将阴阳树脂按一定比例装置填在同一交换器中，运行前将它们混合均匀。此时被处理水在通过混合离子交换床后，所产生的h⁺和oh⁻离子立即生成溶解度很低的水，很少形成阳离子或阴离子交换时的反离子。可以使交换反应进行很彻底，故水质好，所以混合床串联在反渗透或一级复床除盐系统后面，用于纯水或高纯水的制备主要用于深度去除水中几乎所有的杂质（溶解固体）。本公司生产的混合离子交换器分为体内再生式、阴树脂移外再生式两种。