

Q732N型中效离子交换材料 | 水过滤材料

产品名称	Q732N型中效离子交换材料 水过滤材料
公司名称	东莞市万江倍尔净水处理设备经营部
价格	100.00/包
规格参数	品牌:仟净 型号:Q732N 产地:广东东莞
公司地址	万江区汾溪路137号
联系电话	86 0769 26380198 15322470835

产品详情

Q732N型中效离子交换材料

一、概述：

Q732N型中效钠离子交换材料，是针对工业纯水设备或民用净水设备当中，除去水中硬度所需的一种离子交换材料，可以有效降低水中的钙镁离子，常用于反渗透前处理，或锅炉水处理，民用软化机设备当中。

二、性能指标如下：

序号

指标名称

标准

1

外观

棕黄色颗粒

2

离子形态

NA+

3

质量交换容量

4.5mmol/g

4

体积全交换容量

>1.9mmol/ML

5

水分

46-51%

6

比重

1.25

7

堆积密度

0.77~0.87g/ML

8

粒径

0.315-1.25MM

9

圆球率

>90%

10

膨胀率

<10%

三、设计使用条件：

1

设计使用温度

2-120

2

设计料层高度

>80cm

3

设计工作流速

5-25M/H

4

设计上限流速

<40M/H

5

设计再生剂

NACL

6

额定再生剂浓度

5-10% , 5-8% , 1-6%

7

比耗

80-220g/L,50-150g/L,80-240g/L

8

清洗时流速

2-8M/H , 2-5m/H,2-3m/H

9

设计接触时间

>30min

10

设计慢洗流速

2m/H

11

设计快洗流速

4-8m/H

四、产品特点：

- 1、再生效率高，硬度去除效果好。
- 2、使用简单，操作方便。
- 3、适应温度范围大，用途广泛。

五、用途：

- 1、锅炉水处理系统当中；
- 2、软化器、民用生活水处理；
- 3、RO反渗透设备前处理；
- 4、循环水处理、化工、激光行业用水；
- 5、其它行业用水。

Q732N型离子交换材料用放大镜观察图象

Q732N型离子交换材料工作原理图片

Q732N型离子交换材料外观图片