

QJ Water Solutions Data Sheet



精滤离子过滤材料 BK-3065



概述

BK-3065 精滤离子过滤材料,是一种去离子水机当中吸附水中杂质离子的一种过滤材料,通常可以将水中的杂质离子吸附得非常干净。通常作为去离子水设备后置精密过滤使用,也可以作为老化机,激光机,锅炉水处理系统,化工,及超声波清洗行业,或作为冷却循环系统当中,吸附因二次污染增加的离子或杂质。

包装规格

5L/包, 5包/箱

技术参数

技术指标	参 数
pH 范围	1-14
使用温度	4-60℃
精滤离子层最低高度	≥700mm
运行流速	10-60m/h
进水源	建议是 RO 纯水或去离子水
出水电阻率	15-18MΩ.cm

使用注意事项

使用时直接装填在专用容器内。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。因此一旦开包需尽快使用,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曝晒。MB 系列产品无需在交换柱中注水,直接装填避免二次分层。

主要用途

- 1.主要用于超纯水设备,实验室纯水机,去离子水设备,除盐水系统当中,或用于各种老化机,各种循环水处理系统当中。
- 2.用于离子脱盐系统,或各种除垢仪,锅炉,电热水处理系统当中。
- 3.硬水软化、脱盐水、纯水和高纯水的制备,也用于催化剂和脱水剂,以及湿法冶金、分离提纯稀有元素、食品、制药、制糖工业等。

此样本所提供的数据是准确和可靠的,由于无法控制用户的使用方法和使用条件,Qclean 不承担由于使用本样本的信息和数据所造成的后果以及对产品的安全性和适用性的保证,无论单独使用还是与其他产品配合使用,建议用户进行试验以决定其安全性以及是否适用于用户的特定使用目的,并确保用户的工作场所和处置方式符合适用法律和其他政府法规。由于技术改进及产品更新换代,技术资料可能会随时改变,无须事先声明。