

# 再生纤维设备供应商 再生纤维设备 山东汇迈再生纤维设备

产品名称	再生纤维设备供应商 再生纤维设备 山东汇迈再生纤维设备
公司名称	山东省汇迈环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市高密市柴沟镇龙河街845号
联系电话	15753653288 15753653288

## 产品详情

### 开花机的打松作用原理是什么？

开花机是专门为纤维原料祛除杂质的大型设备，可以把压紧的、互相纠缠的纤维原料松解并清除杂质。纺织厂为了纺出品质优良细纱产品，必须把原料松解，再生纤维设备，除去各种杂质，进行均匀混合。

开花机的打松作用根据纤维原料的喂送方法可以分成握持打击和自由打击两种形式。握持打击是指纤维原料以握持状态缓慢喂入而受到高速回转的打击作用。如果纤维原料以自由状态喂入而受到的打击作用，则称为自由打击。在打击力的作用下，纤维块发生变形松解并获得新的运动速度。当打击力大于纤维间的联结力时，纤维就被松解，反之，当纤维之间的联结力足够大时，整个纤维块就依打松机件的速度运动。所以，自由打击的作用比较缓和，纤维受损伤和杂质碎裂的程度很小。在纺纱生产中，主要根据纤维原料的性质和打松前的准备情况，决定所采用的打击形式和机件。打松通常是在扯松基础上进行的，经过打松才能将纤维块松解得更小，使细小杂质得到清除，同时使半制品的结构和均匀度得到改善。

山东省汇迈环保科技有限公司是集设计、制造、销售棉花加工设备的公司，公司拥有的资金和人才力量，拥有从市场调研、产品开发、精工制造、全方面质量控制的完整的运作体系。公司自成立以来，奉行“质量优良、用户至上、以人为本”的企业理念。不断完善和改进产品质量，吸收国内外先进同类产品优点，开发制造出适合各国国情的先进棉花加工设备，为各棉花企业提供优良的设备、优良的服务。我们相信棉花企业的发展就是我们的发展，我们将珍惜每一次与您合作的机会，再生纤维设备厂家，通过产品让我们成为朋友，共同努力，携手共进，共创行业美好的明天。汇迈环保承诺：1.根据客户的投资意向，提供科学合理的设备配置。2.免费为客户代办运输及提供手续。3.稳定全方面的配件供应，免除您的。

### 影响开松机生产效率的因素有哪些？

开松机的生产效率直接关系到公司的利益，影响开松机生产效率的因素有开松机的速度、小卷定量、每钳次的喂给长度、落棉率和生产效率。

1.开松机速度开松机的速度在向高速发展。不同型号的开松机因其工艺机械特性不同有其不同的车速。

2.小卷定量增加小卷定量，是提高开松机产量的有策方法。小卷定量能否增加的先决条件，是小卷中的纤维必须具有良好的伸直度和平行程度。目前小卷准备多采用一道预并条一条卷或条卷气并卷的工艺，纤维的伸直和平行程度均较差，即使在并条机和条卷机上采用曲线牵伸装置和增加压力，仍嫌不足。

3.喂给长度小卷的喂给长度只有在小卷准备工作良好和原棉纤维较长的情况下，才有可能增加。

喂给长度与小卷定量又有密切关系。如果小卷走量较重，喂给长度宜小。在同样产品质量要求下，一般以加重小卷走量、减少喂给长度，再生纤维设备供应商，较减轻小卷走量、增加喂给长度更有利于产品质量和节约用棉。因此，在高产开松机上，均在改进小卷准备工作的基础上采用增加小卷走量、减少喂给长度的办法。

### 开花机的主要发展方向

开花机厂为了进一步进步纤维的开松品质和好转成纱质量，开松工艺的主要发展方向是：改良开松机件的方式和构造，宽泛采纳刺辊、梳针或者梳针滚筒等分梳机件，提高纤维块的开松度，改善半制品的构造和匀称度。

加强纤维原料的预开松，再生纤维设备加工视频，在开松过程中，多用自由打击，尽量少用握持打击;应用气流和其他的开松除杂方法，避免纤维损伤和杂质碎裂，以减少由此造成的成纱疵点。

具体反映在开松后半制品(纤维卷或纤维层)各项质量指标和落物情况上。

这包括：

- 1、半制品中杂质和疵点的种类和数量；
- 2、半制品的结构和均匀度；
- 3、半制品中短纤维的含量；
- 4、纤维块的开松度，以纤维块的均匀分量(克/块)、部门容积分量（公斤/米<sup>3</sup>）或者纤维块在气氛中自在沉降的终末进度等示意；
- 5、落物中含有可纺纤维的数量。

再生纤维设备供应商-再生纤维设备-山东汇迈再生纤维设备由山东省汇迈环保科技有限公司提供。山东省汇迈环保科技有限公司是从事“清弹机,开花机,开松机,废棉回收设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：王总。同时本公司还是从事开花机，旧衣服开花机，全自动开花机的厂家，欢迎来电咨询。