

常熟市凯隆无纺 烫光机原理 淄博烫光机

产品名称	常熟市凯隆无纺 烫光机原理 淄博烫光机
公司名称	常熟市凯隆无纺机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常熟市任阳任南村
联系电话	13000000000

产品详情

常熟市凯隆无纺机械有限公司位于中国闻名的“无纺之乡”——江苏省常熟市任阳镇，近邻上海，交捷，烫光机原理，是一家累积十几年实际设计制造经验，是非织造设备专业性企业。直接辐射华东、华北以及华南的无纺布基地，优越的地理优势为公司平稳快速的发展提供了便捷有力的地域保障。

清梳联喂棉箱的发展现状、

清梳联喂棉箱在目前，多采用光电控制和容量式振动给棉，以实现储料密度均匀和稳定地以定量形式给梳理机供棉。生产实践证明，这种振动喂棉机存在一定的问题。在振动板的振动和挤压下，经过开松后的纤维，因合成纤维抱合力差、弹性大等性能的影响，纤维块之间不能很好地贴实，导致纤维层密度稳定性差，直接造成纤网的长片段不匀；同时，在振动作用下，纤维易形成中间高，两侧低的堆积形式，较高位置的纤维层易遮挡棉箱内控制纤维亮度的光电控制器，导致喂入罗拉停止供棉，使纤维层密度较低，且呈现中间高两侧低的形态，烫光机图片，造成筵棉质量不稳定，特别是幅宽方向质量不匀率较高，影响终产品质量。因此，这种振动喂棉机在非织造布企业中的应用越来越少。

常熟市凯隆无纺机械有限公司位于中国闻名的“无纺之乡”——江苏省常熟市任阳镇，近邻上海，交捷，是一家累积十几年实际设计制造经验，是非织造设备专业性企业。

倒线机在平常生活中不常见，相信很多人想了解倒线机工作的优点却无从下手，下面小编将为大家介绍几个常见的优点，希望对大家有用！

- 1) PLC控制回路。
- 2)断纱自动停机，记忆保留。
- 3)卷取速度可任意调整，设有低高速起停切换功能。

- 4)电子计数，可控制纱线层次，利于统一换管。
- 5)显示数量，便于生产管理控制，提高生产效率。
- 6)马达排线均匀，确保张力，恒定，易出纱线，且不留纱底，减少纱损耗。
- 7)纱线卷装完成，卸料装置自动上下接着，防止纱线沾污，碰撞及松弛，确保品质。

常熟市凯隆无纺机械有限公司位于中国闻名的“无纺之乡”——江苏省常熟市任阳镇，近邻上海，交捷，是一家累积十几年实际设计制造经验，是非织造设备专业性企业。

喂棉箱的作用及构造

振动棉箱的基本结构：经过初步开松的原料，烫光机喂入，在具有一定压力和速度的风的携带下，通过梳棉管道，进入棉箱顶部的喂棉口，落在喂棉箱内，依靠上储棉箱体侧板上的上下光电控制，纤维经上储棉箱至下储棉箱，下储棉箱内的开松辊将两个喂入辊夹持喂入的纤维再次开松后，落到喂入帘上，原料经喂入帘输送到角钉帘出的上下光电控制喂棉帘的开、停。角钉帘垂直抓取原料，使原料能够充分地混合、开松。当原料随角钉帘运到均棉辊处，均棉辊将大块的未开松好的多余纤维再打回棉仓，并与其他原料中心混合，其余纤维随角钉帘运到剥棉辊处，剥棉辊将纤维送角钉帘上剥下来，并在下落过程中，淄博烫光机，被振动板反复挤压，使整个仓内的纤维密度均匀。箱体两侧设两对上、下光电。下光电控制低料位，当储棉到达此位置时，角钉帘输出，并在输出是被压网辊进一步压实，形成均匀的筵棉，送到下一道成网设备中。

常熟市凯隆无纺(图)-烫光机原理-淄博烫光机由常熟市凯隆无纺机械有限公司提供。常熟市凯隆无纺机械有限公司(www.kailongwf.cn)为客户提供“无纺机械及配件,五金产品的生产,销售”等业务,公司拥有“凯隆无纺机械”等品牌,专注于纺纱设备(纺机)等行业。欢迎来电垂询,联系人:陈振芳。