

电晕机，电晕处理机，塑料薄膜处理机

产品名称	电晕机，电晕处理机，塑料薄膜处理机
公司名称	江门市杜阮佰益机电设备厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:BY-2B 外形尺寸:111 (mm)
公司地址	广东 江门市蓬江区 杜阮镇杜臂开发区9座9号
联系电话	07503679652 13318639652

产品详情

电子冲击机（又称电晕处理机、电子火花处理机），主要用于塑料薄膜、铝箔、金属、布匹的表面处理，电子冲击机是利用高频高压，在放电刀和刀片的间隙产生电晕放电形成等离子体，其处理作用为：
（1）通过放电使两极之间的空气电离，在薄膜表面形成等离子区使薄膜表面同非极性变成极性表面，达到改性。另外空气在高压电场中电离，产生臭氧，臭氧是一种强氧化剂，可以立即氧化塑料薄膜的表面分子，使其由非极性转化为极性。表面张力得到提高（经测定可达到38-55达因）；（2）电子冲击后，使薄膜表面产生微凹密集孔穴，塑料表面打毛粗化，增大表面活性。塑料薄膜印刷、复合、涂布前必须进行电晕处理才能获得良好的印刷牢度和复合、均匀涂胶，从而大大的提高了生产效率及产品质量，这是当前国内外公认的成本最低廉最有效的方法，电晕处理是塑料行业吹膜、复合、涂布、涂胶和塑料薄膜印刷之前必不可少的一道工艺流程。

主要特点：

- 1、主回路逆变部分采用进口igbt大功率模块作功率转换。
- 2、超高效能，高频输出（20~25khz）
- 3、具有输出过流、短路、跳火保护功能
- 4、软启动装置，减少对电网污染。
- 5、分体式工作模式安全可靠。
- 6、由于电晕设备在使用的环境恶劣，环境温度高、灰尘大，
所以高压包采用油浸式设计，可防尘、降温、大大提高线圈的使用寿命。
- 7、适合吹膜、流延膜、印刷、复合、涂胶前的电晕处理。

本产品的加工定制是是，型号是BY-2B，外形尺寸是111（mm），产地是江门，品牌是baiyi，包装是纸箱，重量是111（kg）