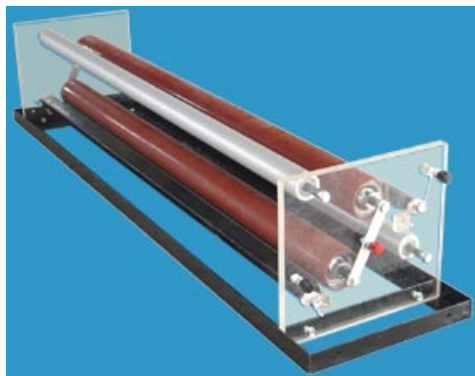


系列电晕处理架产品介绍



CTF-J

双面处理普通电晕架

适用范围:各种塑料薄膜单面或双面的电晕处理。主要用于印刷、吹膜、复合、流延、涂布等工艺中。

特点:安装容易、使用简单、价格低廉。

定制宽度: : 100mm~2500mm

结构:四辊,侧板有机玻璃、辊经 80~150mm、铝合金拉伸四齿电极



CTF-J

单面处理普通电晕架

适用范围:各种塑料薄膜的单面电晕处理。主要用于印刷、吹膜、复合、流延、涂布等工艺中。

特点:安装容易、使用简单、价格低廉。

定制宽度: : 100mm~2500mm

结构:三辊,侧板有机玻璃、辊经 80~150mm、铝合金拉伸四齿电极



CTF-F

排臭氧封闭电晕架

适用范围:各种塑料薄膜单面或双面的电晕处理。主要用于印刷、吹膜、复合、流延、涂布等工艺中。

特点:排除臭氧、汽缸开闭、停辊和开启检测等。

定制宽度: 200mm~2500mm(单面或双面)

结构:刚板或不锈钢板罩壳、辊经 80~150mm、铝合金拉伸四齿或八齿电极



CTF-D

刀排封闭排臭氧宽幅电晕架

适用范围:各种塑料薄膜单面或双面的电晕处理。主要用于印刷、吹膜、复合、流延、涂布等工艺中。

特点:刀排排除臭氧、汽缸开闭、停辊和开启检测。

定制宽度:1500mm~5000mm(单面或双面)

结构:刚板或合金铝板侧板、辊经80~150mm、铝合金拉伸四齿或八齿电极



CTF-M

普通金属膜处理电晕架

适用范围:各种窄幅金属薄膜的电晕处理

特点:可处理金属面、塑料面或金属层在中间的复合膜。

定制宽度:50mm~500mm

结构:四辊,侧板有机玻璃、辊经80mm~150mm



CTF-C

塑料和金属膜兼容处理电晕架

适用范围:各种塑料或金属薄膜的单或双面电晕处理。主要用于印刷、复合、涂布等工艺中。

特点:既可以处理各种塑料薄膜又可以处理金属薄膜或金属层在中间的复合膜。

定制宽度:50mm~2500mm

	<p style="text-align: center;">CTF-P</p> <p style="text-align: center;">悬臂塑料和金属膜兼容处理电晕架</p> <p>适用范围:各种塑料或金属薄膜的单或双面电晕处理。主要用于印刷、复合、涂布等工艺中。</p> <p>特点:既可以处理各种塑料薄膜又可以处理金属薄膜或金属层在中间的复合膜。</p> <p>定制宽度:50mm~600mm</p> <p>结构:悬臂、陶瓷电极</p>
<p>各种电晕架配件</p>	
	<p>各种铝合金电极</p>
	<p>各种规格的硅橡胶管</p>
	<p>15×15mm 德国进口矩形陶瓷电极</p>
	<p>Ø8、13、15mm 进口圆型陶瓷电极</p>
<p>各种高压线</p>	<p>Ø8 mm、Ø 12 mm、Ø 15 mm、Ø 22mm</p>

单 位: 南京苏曼电子有限公司
 单位地址: 南京市堂子街 41 号通宇大厦 7 楼
 电 话: 025-86592881
 传 真: 025-86592891
 邮 编: 210004
 网 址: <http://www.coronalab.net>
 电 邮: sm@coronalab.net