

现货供应316L325目超宽幅电路板精密印刷网

产品名称	现货供应316L325目超宽幅电路板精密印刷网
公司名称	安平县盛隆鑫丝网有限公司
价格	30.00/平方米
规格参数	品牌:创鑫 型号:各种型号
公司地址	河北省衡水市安平县工业园东区
联系电话	0318-7966600 13171761090

产品详情

材质：0cr19ni9

规格：325目

孔径：0.028（mm）

丝径：0.050（mm）

编织方法：平纹编织

过滤精度：0.00

最大压差：0.00

使用温度：0.00

用途：印刷 筛分

产地：河北安平

具体说明：

不锈钢印刷网通常又称超薄丝布(不锈钢印刷网布)，是用于印刷行业的一种专用丝布，采用平纹编织或者斜纹编织工艺。不锈钢印刷网要求网孔为正方，邻边两径线夹角为90度，透性高。网面平整不得有接头丝结，网孔均匀，摩擦强度高，伸张回复率小，耐酸碱，不因紫外线影响而改变强度。通过使用精心挑选的特殊合金原料，以及使用最先进的编织技术使不锈钢印刷网结构特别紧凑，同时保证了网厚在允许的公差范围之内张力值高、网子的拉伸程度小，增加网子的精密度从而更加适合高密度印刷。

材质：sus304l、sus316l、sus304n、sus304hp 编制方法:平纹编织

特点：高张力，张力值远远高于普通聚酯丝网，张力稳定性比较强。

超高精密：均匀的线直径和孔径，极低的差异。低伸长率：在高拉力下网布伸长率非常小。

高灵活性：不锈钢印刷网具有很高的的弹性，在高张力下不会因变形失去弹力。

超高度耐磨：具有优良的耐磨性，远远高于聚酯纤维。防静电：防印刷静电，确保印刷效果及安全。

良好的热融性：不锈钢丝网特殊功能，适用于热融油墨。

良好的耐溶剂性：良好的耐溶剂性，并确保自身的清洁、完整。应用：不锈钢印刷网适用于印刷制版，表面为曲面的承印品。特别适合在恶劣环境下使用，多色套印，批量印刷，阶调印刷，精密印刷皆宜。

同时还广泛用于纺织、玻璃、陶瓷、金属、塑料、橡胶等行业，以及航空、航天、石化等高科技领域的溶体过滤等。200目，230目，250目，270目，300目，325目，400目不锈钢印刷网。

联系人：齐肖雄

电话：13171761090或0318-7966600

公司主页：<http://apslx.1688.com>