

济宁鲁科检测器材有限公司

—— 专注于无损检测、理化分析仪器 ——



合作伙伴

>>>

济宁鲁科

让最先进的检测方案更广泛的服务于社会



纸基增感屏

更好的增加感光度
纸基、片基多种规格可选



多角度展示



产品尺寸



产品尺寸 (mm)

120*80*0.03	150*80*0.03	180*80*0.03	240*80*0.03
300*80*0.03	360*80*0.03	120*100*0.03	150*100*0.03
180*100*0.03	240*100*0.03	300*100*0.03	360*100*0.03
120*120*0.03	150*120*0.03	180*120*0.03	240*120*0.03
300*120*0.03	360*120*0.03	120*80*0.1	150*80*0.1
180*80*0.1	240*80*0.1	360*80*0.1	360*80*0.1
120*100*0.1	150*100*0.1	180*100*0.1	240*100*0.1
300*100*0.1	360*100*0.1	120*120*0.1	150*120*0.1
180*120*0.1	240*120*0.1	300*120*0.1	360*120*0.1

进口纸张

>>>

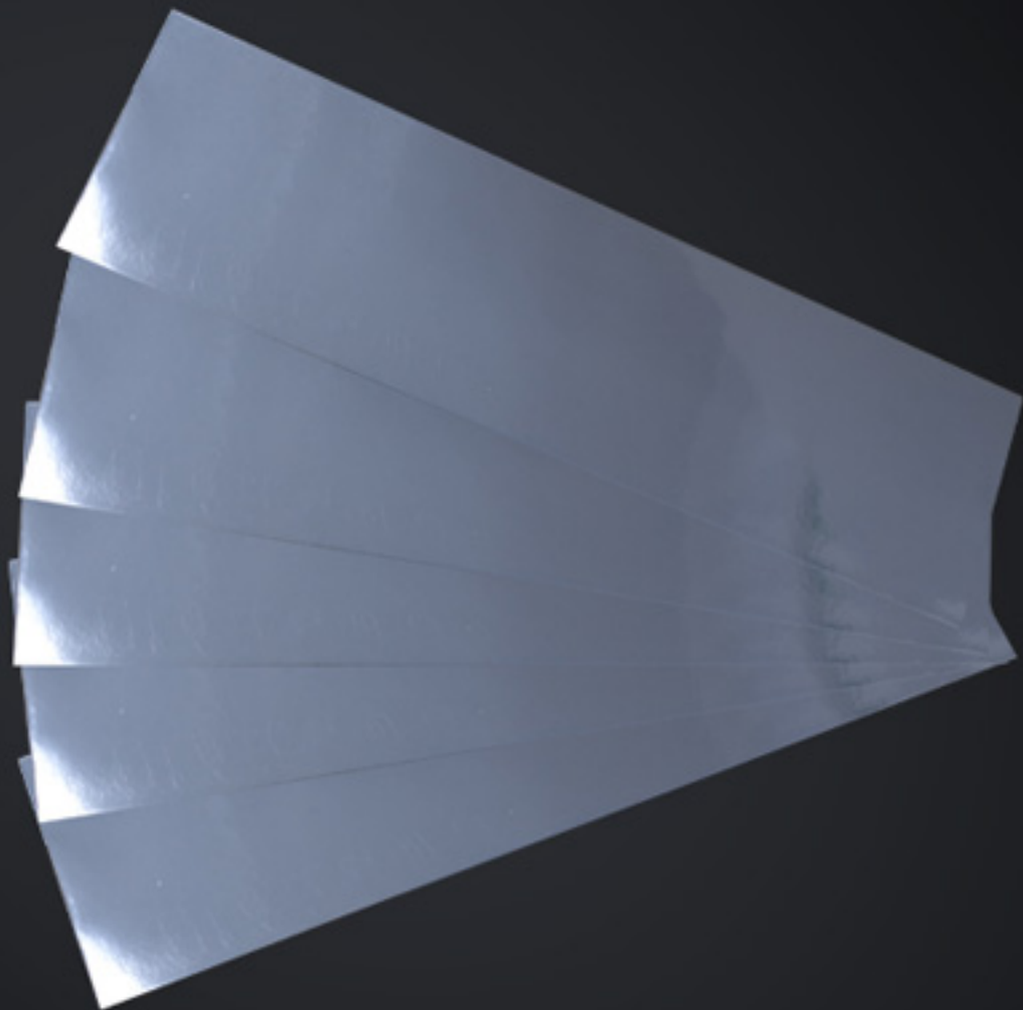
印度尼西亚进口纸张，密度大，不易疏松



纯铅铅箔



铅箔采用纯铅压制而成，铅箔厚度可选





压力管道



压力容器



船舶工业



石油石化



航空航天



电力设备



工业制造



高校科研



钢结构



军工



核电



铁路

纸基增感屏

一、功能特点：

- 1、增感屏能够增加感光度让胶片更加清晰；
- 2、纸张质量可靠原料进口，纸张密度大；
- 3、应用压力管道、压力容器、石油石化、钢结构无损探伤领域；
- 4、可以根据客户要求定制；
- 5、以经销售多年在市场上，已经得到客户好评和认可。

二、技术参数：

1、规格尺寸：

- (1) 120mm*80mm*0.03mm；
- (2) 300mm*80mm*0.03mm；
- (3) 180mm*100mm×0.03mm；
- (4) 300mm*120mm×0.03mm；
- (5) 150mm*80mm×0.03mm；
- (6) 360mm*80mm*0.03mm；
- (7) 240mm*100mm*0.03mm；
- (8) 150mm*120mm*0.03mm；
- (9) 360mm*120mm*0.03mm；
- (10) 180mm*80mm*0.03mm；
- (11) 120mm*100mm*0.03mm；
- (12) 300mm*100mm*0.03mm；
- (13) 180mm*120mm*0.03mm；
- (14) 240mm*80mm*0.03mm；
- (15) 150mm*100mm*0.03mm；
- (16) 360mm*100mm*0.03mm；
- (17) 150mm*20mm*0.1mm；
- (18) 180mm*80mm*0.1mm；
- (19) 120mm*100mm*0.1mm；
- (20) 300mm*100mm*0.1mm；
- (21) 180mm*120mm*0.1mm；
- (22) 240mm*80mm*0.1mm；
- (23) 150mm*100mm*0.1mm；
- (24) 360mm*100mm*0.1mm；
- (25) 240mm*120mm*0.1mm；
- (26) 120mm*80mm*0.1mm；
- (27) 360mm*80mm*0.1mm；
- (28) 180mm*100mm*0.1mm；
- (29) 120mm*120mm*0.1mm；
- (30) 300mm*120mm*0.1mm；
- (31) 150mm*80mm*0.1mm；
- (32) 360mm*80mm*0.1mm；
- (33) 240mm*100mm*0.1mm；
- (34) 360mm*120mm*0.1mm。

三、配置清单：

- 1、增感屏 1 包（10 副）。