

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



警戒带&警示牌

适用于射线作业特殊区域



多角度展示



产品尺寸



警戒带总长：125米



485mm

375mm

质量可靠

>>>



警戒带材质为纤维织物，采用盒式包装



警示牌材质为PVC板，已做包边处理

适用于警示规范特殊区域





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

警戒带

一、功能特点：

- 1、适用于 X 射线检测探伤工程，可用于圈定工作现场，警示现在正在进行 X 射线探伤工作等特殊区域，提醒其他人员不要靠近；
- 2、使用方便不污染现场环境，可多次重复使用；
- 3、经过印刷按照标准规格切割制作而成，色泽鲜艳醒目。

二、技术参数：

- 1、主要材质：纤维织物；
- 2、采用盒式包装，可快速方便的将盒内警示带拉出及收回，能重复使用；盒体由上下盖组成，纤维材质的警示带呈盘状有一个卷轴缠绕于包装盒内；
- 3、每盒规格为 125m；
- 4、重量：0.66kg。

三、标准配置：

- 1、警示带 1 盒。

警示牌

一、功能特点：

- 1、使用现场：适用于 X 射线检测探伤工程；警示现在正在进行 X 射线探伤工作等特殊区域，提醒其他人员不要靠近；
- 2、使用方便不污染现场环境，可多次重复使用；
- 3、PVC 板面直接印刷而成，色泽醒目，适用于警示规范特殊区域。

二、技术参数：

- 1、主要材质 PVC 材料（已做包边处理）；
- 2、48mm*38mm*8mm；
- 3、重量 0.255kg。

三、标准配置：

- 1、警示牌 1 个。