

ShockDot 防震动标签

ShockDot 冲击指示器是一个直接通过肉眼观测，就可发现因不当操作产生的损坏。对暴力装卸的震慑力可达 60%。

降低损失、提高你的利润、保护你的投资。

ShockDot 防震动标签是一种具有成本节约效益的解决方案，它可以检测在运输过程中对产品和包装的不当处理。警告货运方货物包装正在被监视，并且需要额外的注意，最终达到减少与损害相关的成本。当冲击和震动等情况发生时，ShockDot 指示器变为红色。这些指示器是防篡改的，并进行序列化，以确保用户在传输期间没有切换设备。每个标签上的二维码可以让顾客验证他们收到 ShockWatch 产品是真品。

ShockDot 指示器是一个简单的解决方案，用于识别可能损坏货物的运输方式，并推动供应链中的责任追究。

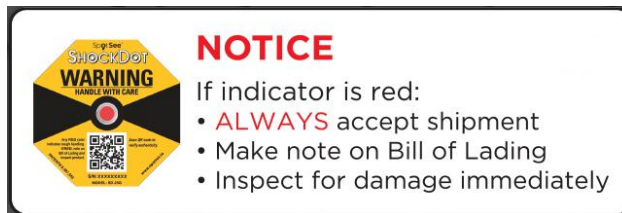


1. 圆形大显示口，提供更大更清晰的可视性
2. 用二维码来验证 Shockwatch 产品的真伪
3. 序列号，以提高防伪

好处:



- 提供错误处理的无可争议的证据
- 提醒收件人在接受之前检查内容
- 促进所有产品处理的责任链
- 确认包装的有效性
- 帮助提高产品从一个物流点到另一个物流点之间运输质量



了解 ShockDot 是如何显示





如果一个包装没有被错误地处理，ShockDot 指示器将保持白色。

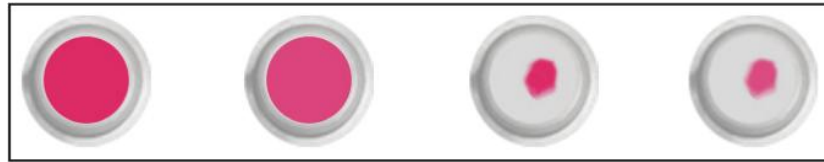
如果包装被丢弃或者受到冲击和震动，ShockDot 指示器将显示全部或部分红色。ShockDot 指示窗口的白色区域中的任何红色警告提示收货人都需要检查包装是否有潜在损坏。

下面是 ShockDot 发生冲击和震动的样式：

没有激活：



激活：



仓储

- 请在常温下（25°C）保存，常温下保存年限为两年，如冷藏更佳。
- 不可存放于腐蚀性气体介质；液体中（如油、药液、有机溶液等）；多尘、不清洁的场所；曝露于日光直射的场所；
- 请勿拆动，保持产品完整；拆除了保护纸的产品开始启动功能，造成不必要的浪费；
- 基于产品的特有性质，请小心轻放；
- 必须在交货后两年内使用。

选择指南

要开始选择 ShockDot 冲击指示器灵敏度，您需要知道两件事：货物大小和重量。选择指南只是作为一个参考。实际使用还要考虑到产品的易损性和包装情况，来选择具体规格和相应 G 值的标签。

重量(lbs 英磅)货品尺寸	0 - 1 ft (立方英尺) / 0-0.03 立	1 ~ 5 ft / 0.03-14 立方米	5-15ft / 0.14-0.42 立方米	15-50ft / 0.42-1.42 立方米	50+ft / 1.42+立方米
寸					



	方米				
0-10lbs/0-5KG	SD-100G	SD-100G	SD-75G	SD-75G	SD-75G
10-25lbs /5-11KG	SD-100G	SD-75G	SD-75G	SD-50G	SD-50G
25-50lbs /11-23KG	SD-75G	SD-75G	SD-50G	SD-50G	SD-37G
50-100lbs/23-45KG	SD-75G	SD-50G	SD-50G	SD-37G	SD-37G
100-250lbs/45-113KG	SD-50G	SD-50G	SD-37G	SD-37G	SD-25G
250-1000lbs/113-454KG	SD-50G	SD-50G	SD-37G	SD-25G	SD-25G
1000Ibs+/454KG+	---	SD-37G	SD-25G	SD-25G	SD-25G

1 英磅 (Lbs) =0.4536KG

1 立方英尺 (cubic feet) =0.028 立方米

ShockDot

主要规格	
灵敏度范围	25-100G
震动发生时间	0.5-50 毫秒
精度	±15% at 20°C / 68°F, 1 个标准大气压下
工作温度	-13°F to 176°F/-25°C to 80°C
安全	防篡改/序列号/二维码
胶粘剂	Acrylic/丙烯酸
保质期	20°C / 68°F, 1 ATM 下, 自销售日起两年
存储和建议	20°C / 68°F 1 ATM 下 0-99% RH 无凝结
重量 (随 G 值大小变化)	~1.98g
尺寸	3.8 in x 3.8 in / 96.52 mm x 96.52 mm

产品名称	物料号
100G (Green)	SD-100G
75G (Orange)	SD-75G
50G (Red)	SD-50G
37G (Purple)	SD-37G
25G (Yellow)	SD-25G
最低订购数量:100 个	

