

# 湖南安全带自锁可靠性测试仪报价 山东省纺科院

产品名称	湖南安全带自锁可靠性测试仪报价 山东省纺科院
公司名称	山东省纺织科学研究院
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市山东路195号
联系电话	13515326790

## 产品详情

5 min后，检查安全带情况，并记录测试结果;

2) 换一套新安全带，按照产品说明将安全带穿成在模拟人身上，模拟人臀部吊环与释放提升模拟人头部吊环至与悬挂点水平，保证悬挂点到释放点水平距离小于300 mm;

D释放模拟人，并开始计时

5 min后，检查安全带情况，并记录测试结果;

2) 换一套新安全带，按照产品说明将安全带穿成在模拟人身上，模拟人臀部吊环与释放提升模拟人头部吊环至与悬挂点水平，自锁可靠性测试仪生产厂家，保证悬挂点到释放点水平距离小于300 mm;

D释放模拟人，并开始计时

g) 5 min后，测量并记录偏离标记的滑移，观察并记录安全带情况。

) 5 min后，测量并记录偏离标记的滑移，观察并记录安全带情况。

1--阅试台架，

2-一连接固:

3-模拟人;

4---被阅样品;

5--调节器(带滚筒)。

图5区域限制安全带整体静态负荷测试示意图

4.6.2测试设备

同4.4.2.

4.6.3测试步骤

a) 按照产品说明将安全带穿藏在模拟人身上，固定在测试台架上; b)将加载点调整到安全绳与系带连接点的正上方;

1--阅试台架，

2--连接固:

3-模拟人;

4---被阅样品;

5--调节器(带滚筒)。

图5区域限制安全带整体静态负荷测试示意图

4.6.2测试设备

同4.4.2.

4.6.3测试步骤

a) 按照产品说明将安全带穿藏在模拟人身上，固定在测试台架上; b)将加载点调整到安全绳与系带连接点的正上方;

模拟人

A.1本附录规定了安全带测试中使用的模拟人的质量、外形、材质、等要求。

A.2外表面采用至少40 mm厚橡胶，内部采用整体其他材料，为调整位置，材料可以按部位有

A.3 表面邵氏硬度大于90，静态性能测试可以使用整体

模拟人

A.1本附录规定了安全带测试中使用的模拟人的质量、外形、材质、等要求。

A.2外表面采用至少40 mm厚橡胶，内部采用整体其他材料，为调整位置，材料可以按部位有

A.3 表面邵氏硬度大于90，静态性能测试可以使用整体硬质材料制作，

材料制作，

湖南安全带自锁可靠性测试仪报价-山东省纺科院由山东省纺织科学研究院提供。山东省纺织科学研究院是一家从事“静电仪,纺织仪器,阻燃仪器,纱线仪器,色牢度仪器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“清青”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使山东省纺科院在仪器仪表中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！