

# SRS-15P泡棉，井上SRS-15P-1.5T聚氨酯泡棉-模切加工

产品名称	SRS-15P泡棉，井上SRS-15P-1.5T聚氨酯泡棉-模切加工
公司名称	深圳市楷铭科技有限公司
价格	10.00/件
规格参数	品牌:井上 型号:SRS-15P聚氨酯泡棉 模切:可模切分条、模切加工冲型定制
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新二社区庄村路49号F栋203
联系电话	0755-23229007 13641492742

## 产品详情

### SRS-15P泡棉\_井上SRS-15P-1.5T聚氨酯泡棉\_模切加工

SRS-15P泡棉是一种聚氨酯泡棉材料，也简称为SRS泡棉。SRS-15P泡棉在一定的温度和压力下发生聚合反应形成的。在反应中，发生了气体生成和物质胀大的过程，使得聚氨酯原料变成了多孔的泡棉结构。

这种泡棉结构具有很好的柔软性、弹性、密度低、吸震能力强等特点。因此，SRS-15P泡棉被广泛应用于填充、缓冲等方面，可以保护产品在运动过程中不受损坏。

同时，SRS-15P泡棉还具有化学稳定性好、阻燃性能高等优点。这些特性使得SRS-15P泡棉在电子、医疗、航空、运输等领域得到了广泛应用，特别适合在精密仪器、设备和器件的包装、运输和保护方面使用。

SRS-15P泡棉是一种高性能的聚氨酯泡棉材料，它具有优异的物理性能和化学稳定性。以下是该材料的详细介绍：

## 1. 物理性能

SRS-15P泡棉密度低、柔软，可以很好地适应各种表面形状，因此在包装、填充和缓冲等方面被广泛使用。该泡棉具有很好的耐冲击性，能够有效地保护产品不受损坏。

## 2. 化学稳定性

SRS-15P泡棉能够耐受多种化学物质的侵蚀，不易与空气中的水分发生反应，能够长期保持其优良的物理性能。此外，该材料还具有阻燃性能，可以在火灾发生时减缓火势。

## 3. 应用领域

SRS-15P泡棉被广泛应用于电子、医疗、航空、运输等领域，特别适合在精密仪器、设备和器件的包装、运输和保护方面使用。在医疗领域，该泡棉被用作人工心脏瓣膜和人造呼吸器的填充材料。