

## 4790-79TS5B-20008-04罗杰斯聚氨酯泡棉,深圳KTS聚氨酯泡棉供应商

产品名称	4790-79TS5B-20008-04罗杰斯聚氨酯泡棉,深圳KTS聚氨酯泡棉供应商
公司名称	深圳市楷铭科技有限公司
价格	10.00/箱
规格参数	品牌:罗杰斯泡、KTS泡棉 厚度:规格型号齐全 形状:卷材
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	136****2742

### 产品详情

#### 4790-79TS5B-20008-04罗杰斯聚氨酯泡棉

4790-79TS5B-20008-04罗杰斯聚氨酯泡棉www.ktskm.net是一种高性能泡棉材料，适用于新能源汽车，电子设备产品，冰箱和空调。它还适用于外部涂层，加工以及相关产品的定制和冲压。它可以承受150 的高温 and 负40 的低温。在电子配件的模切中，它也起着不可tidai的作用。

罗杰斯聚氨酯泡棉非常适合用于特别注重灵活性的应用。聚氨酯泡棉材料可在填隙、衬垫和隔振应用中维持其完整性和有效性。能够满足各种零部件光滑部位的固定及密封等要求，并且适用于轻小形材质的非结构固定密封，防水性能很好。

#### 性能

微细胞结构聚氨酯是高密度的软性微孔泡棉产品，具有许多突出的性能，阻燃、耐磨、耐热、耐寒、缓冲、吸音、防震、密封，如youxiu的抗压缩形变性、超高的回弹性、耐冲击性，弹力持久性等。被广泛地用在各类精密产品防震等作用。

#### 应用领域

聚氨酯泡棉广泛应用于新能源汽车、电子设备以及航空航天和轨道车辆内饰的缓冲。具有耐久性和可靠

性，经久耐用。聚氨酯泡棉材料具有出众的回弹力、良好的减振和冲击吸收性能，优异的防水密封效果。其硬度和厚度选择范围广泛，易于压缩，适合对灵活度要求高的应用。

## 厚度

0.2/0.3/0.4/0.5/0.6/0.7/0.8/0.9/1.0/1.2/1.5/2/2.5 ~ 10mm

## 主要用途

面板夹层：作用——无污染、防止松动、防止撞击噪音、防止粘着。

LED周围：防止漏光、吸收冲击、提高气密性。

PCB下周边：吸收冲击、吸收震动、填补间隙、隔热效果。

键盘垫片：反弹性、无污染、尺寸稳定性好。

电池周围：无污染、吸收冲击音、提高气密性。

脚垫：摩擦性好、无污染、尺寸稳定性好。

磁碟机尾部护垫：吸收震动、防止撞击噪音、提高气密性。

摩擦垫片：摩擦性好、无污染、尺寸稳定性好。

盘盖软垫：吸收震动、遮断马达噪音、防震、提高气密性。

喇叭周围：防止杂音、填补间隙。

LCD周围：防尘、吸收冲击、填补间隙、提高遮光性。

## 主要特性

具有出色的密封性，避免气体外释和雾化。

抗压缩变形性，即弹性具有持久性，可以保证配件得到长期的防震保护。

具有阻燃性、不含有害物质，不残留、不会污染设备，对金属不具有腐蚀性。

可以用在多种温度范围内。从负40摄氏度到90度范围内都可以使用。

表面具有优异的浸润性，容易粘接，易于制作、便于冲切。

工程聚氨酯配方提供了宽广的模数范围可满足更多的设计灵活性要求

优势：

可灵活适应各类环境

具有柔韧性且易压缩，只需稍加用力就能实现保护密封

高可压缩性可让材料适合不同宽度的间隙，进而实现更高的设计灵活性

减少因压缩形变和软化导致的垫圈失效带来的维护成本

卓越的耐久性

可降噪

适用范围：

gaodang电子电器产品，手机零配件，数码相机，笔记本电脑，打印机、MP3等数码科技产品当中。

罗杰斯泡棉材料的型号

4701-15系列:

4701-15-06021-90P、4701-15-06030-90P、4701-15-06039-90P、

4701-30系列：

4701-30-15188-04、4701-30-15188-04、4701-30-15250-04、4701-30-15375-04、4701-30-15500-04、4701-30-20062-04、4701-30-20064-04、4701-30-20093-04、4701-30-20095-04、4701-30-20125-04、4701-30-25021-04、4701-30-25031-04、4701-30-25035-04、4701-30-25037-04、4701-30-25045-04、4701-30-25047-04

4701-37系列：

4701-37-19020-04P、4701-37-19030-04P、4701-37-19039-04P

4701-40系列：

4701-40-15188-04、4701-40-15250-04、4701-40-15375-04、4701-40-15500-04、4701-40-20062-04、4701-40-20093-04、4701-40-20125-04、4701-40-30031-04、4701-40-30045-04

4701-41系列：

4701-41-15188-04、4701-41-15250-04、4701-41-15375-04、4701-41-15500-04、4701-41-20062-04、4701-41-20093-04、4701-41-20125-04、4701-41-30031-04、4701-41-30045-04

4701-50系列：

4701-50-15188-04、4701-50-15250-04、4701-50-15375-04、4701-50-15500-04、4701-50-20063-04、4701-50-20093-04、4701-50-20125-04、4701-50-30012-04、4701-50-30017-04、4701-50-30020-04、4701-50-30031-04、4701-50-30045-04

4701-60系列：

4701-60-15125-04、4701-60-15188-04、4701-60-15250-04、4701-60-20031-04、4701-60-20062-04、4701-60-201

25-04、4701-60-20188-04、4701-60-25031-04、4701-60-25062-04、4701-60-25093-04

4790-92系列：

4790-92-15039-04、4790-92-15120-04、4790-92-15125-04、4790-92-15188-04、4790-92-15250-04、4790-92-15375-04、4790-92-15500-04、4790-92-20081-04、4790-92-25021-04、4790-92-25024-04、4790-92-25031-04、4790-92-25041-04、4790-92-30012-04、4790-92-09020-04、4790-92-09030-04、4790-92-09039-04、4790-92-12020-04、4790-92-12030-04、4790-92-12039-04、4790-92-12049-04、4790-92-12059-04、4790-92-12

4790-79系列：

4790-79-09021-04P、4790-79-09030-04P、4790-79-09039-04P、4790-79-12021-04P、4790-79-12030-04P、4790-79-12039-04P、4790-79TS5B-20012-04、4790-79TS5B-25006-04、4790-79TS5B-25008-04、4790-79RL-20006-04、4790-79RL-20008-04、4790-79SE-20006-04、4790-79SE-20008-04、4790-79TS5B-15008-04、4790-79SE-15006-04

155-04、4790-92-12250-04、4790-92-12375-04、4790-92-12425-04、4790-92-20093-04、4790-92-20123-04、4790-92-15125-04、4790-92-15188-04、4790-92-15250-04、4790-92-15375-04、4790-92-15500-04