

# SAS 热缩管

RAYCHEM | RAYCHEM SAS

[在 TE 官网查看>](#)



热缩管



热缩管产品类型: 热缩管

主要产品颜色: 黑色

墙面类型: 单壁

主要产品材料: 粘贴

封装方法: Box

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-HST-SAS

### 产品类型特性

热缩管产品类型

热缩管

墙面类型

单壁

### 主体特性

主要产品颜色

琥珀色, 透明, 黑色

主要产品材料

粘贴, 聚乙烯/聚酯, 聚烯烃

灵活性

柔性

### 尺寸

产品长度 (in)

.393, .472, .590, .59, .787, .984

产品长度 (mm)

10, 12, 15, 20, 25

原始内径 (最小值) (mm)

1.4, 2.3, 2.9, 4, 5.08, 7.62

原始内径 (最小值) (in)

.055, .091, .114, .157, .2, .3

### 使用环境

热缩管易燃性类型

非阻燃

工组温度范围 (°C)

-30 - 125

### 操作/应用

机械阻力

摩擦

### 产品供货情况



适用区域	全球
------	----

**包装特性**

封装方法	Box, Reel, 零件
------	---------------

**其他**

符合低释气要求	否
---------	---

产品来源	US, 捷克共和国
------	-----------

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 5)



QSAS-NR504-0-15MM



TSAS-NR503-X-20MM



TSAS-NR500-X-10MM



TSAS-NR502-X-25MM

TE 产品编号	CH35746001	5672706019	5672236012	5672696001
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM QSAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 产品 (2 of 5)



TSAS-NR502-X-12MM



TSAS-NR501-X-12MM



TSAS-NR501-X-10MM



TSAS-NR503-X-25MM

TE 产品编号	5672696011	5670416017	5670416008	5672706013
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 产品 (3 of 5)



TSAS-NR504-X-15MM



SAS-090-1-1030-0



TSAS-NR500-X-12MM



TSAS-NR502-X-10MM

TE 产品编号	7251716003	6455950002	5672236014	5672696010
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM SAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM TSAS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 产品 (4 of 5)



TSAS-NR502-X-SP



SAS-250-1-1048-1X



TSAS-NR503-X-10MM



SAS-090-1-1017-1X

TE 产品编号	5672694009	5026820001	5672706015	9840530001
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM SAS	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM SAS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 产品 (5 of 5)



TSAS-UNSLIT-NR502-X-STK



QSAS-NR505-0-15MM



SAS-300-1-1048-1X



QSAS-NR502-0-10MM

TE 产品编号	CB03242002	EF81296001	4840310001	CH35756001
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM	RAYCHEM
系列	RAYCHEM TSAS	RAYCHEM QSAS	RAYCHEM SAS	RAYCHEM QSAS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为“符合”的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明“合规”的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 相关材料

[Catalog Section](#)

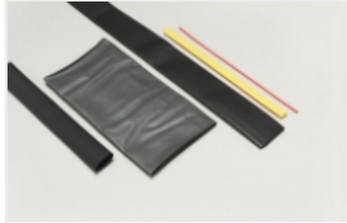
[Selecting\\_Correct\\_Tubing\\_1216](#)

English

## 该系列中的其他产品 | RAYCHEM SAS



单壁热缩管(2)



热缩管(15)