

热缩套管收缩皮

SHRINKAGE SKIN OF HEAT SHRINKABLE SLEEVE

锂电池电池组 封装管绝缘膜

98°以上即可收缩

CONTRACTION CAN BE ACHIEVED ABOVE 98 DEGREES.

耐高温性能好

HIGH TEMPERATURE RESISTANCE

绝缘防潮防腐

INSULATION MOISTURE-PROOF AND ANTI-CORROSION

PVC



环保
无污染

性能
稳定

阻燃
绝缘



让每个电池组更加安全美观

LET EACH BATTERY PACK WEAR A NICE COAT



HEAT SHRINKABLE
TUBE SHEATH
×

热缩管套膜

产品规格：宽85mm—310mm；

收缩温度：80℃；

温度范围：-40℃~105℃；

耐温等级：105℃；

收缩率： $\geq 48 \pm 5\%$ ；

额定电压：300V；

产品颜色：蓝色；

产品特点：具有优良的环保、绝缘、性能稳定、
收缩温度低、收缩快等优点；

多种尺寸规格选择



扁宽85mm 扁宽145mm 扁宽180mm 扁宽130mm
扁宽155mm 扁宽226mm 扁宽280mm

注：如还没有您要的规格尺寸，请联系我们客服！

那么如何选择尺寸规格呢？

我们用一个电池组来举一个例子：（如图）



计算公式

宽60+厚70mm(长)=压扁宽度130mm
或：周长÷2=压扁宽度

注意!!!要多预留一点宽度才能套进去!

预留一定宽度的话，我们则选择145mm的PVC热缩管。

实际尺寸会有正负5%误差，购买时请注意，计算大小的时候也请注意这个问题（因为每批出来的，可能会有点误差的）不知道需要多大尺寸的客户，可告诉我您的电池的尺寸，帮你计算宽度，但是计算的时候都会多留几个MM的空间，大几个MM的肯定也是好热缩的，就怕小了就没用咯。请注意哦。尺寸计算方式（**宽度+高度<套管的尺寸**。意思就是说电池的尺寸不能超过套管的尺寸。如果算到差不多或者正好等于上面有的套餐管尺寸建议选用偏大的尺寸，大了可以热风收缩，小了就套不进去了）
建议使用工具：热风枪

产品使用方法



