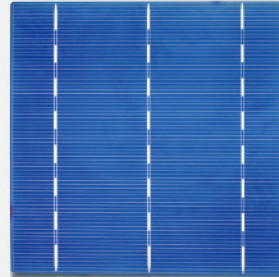


## PID-Free——抗PID衰减 High-cell Efficiency——高转换效率

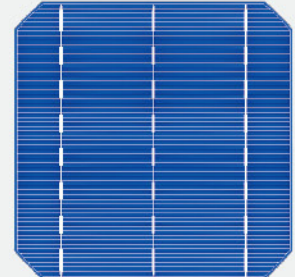
### 产品介绍

1. 156多晶-3主栅  
平均转换效率 $\geq 17.90\%$
2. 156单晶-3主栅  
平均转换效率 $\geq 19.20\%$

M3-P



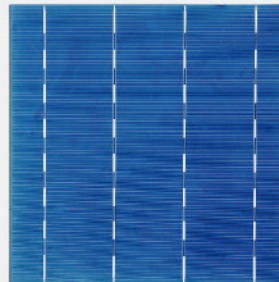
S3-P



### 产品介绍

1. 156多晶-4主栅  
平均转换效率 $\geq 18.30\%$
2. 156单晶-4主栅  
平均转换效率 $\geq 19.50\%$

M4-P



S4-P



## 产品优势

100%硅片全自动分选，确保电池片长期使用可靠性。

采用两次印刷技术，电极可焊性更好。

领先业内的电池转换效率，满足高功率组件需求。

采用自主研发的抗PID电池工艺，在组件使用常规EVA的情况下也能通过双85测试。

电流分档细化，降低组件封装损耗。