

I 主要电性能规格参数

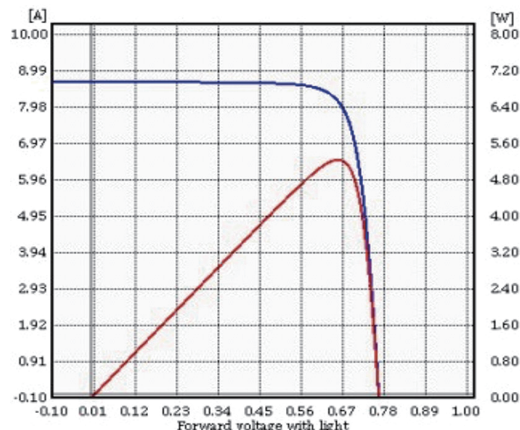
效率	功率	开路电压	短路电流	填充因子	最大功率点电压	最大功率点电流
Eff (%)	Pmpp(W)	Uoc(V)	Isc (A)	FF (%)	Umpp(V)	Impp(A)
26.0	5.73	0.752	8.806	86.61	0.682	8.410
25.9	5.71	0.751	8.797	86.42	0.681	8.382
25.8	5.69	0.751	8.772	86.38	0.680	8.368
25.7	5.67	0.750	8.748	86.36	0.679	8.340
25.6	5.64	0.750	8.873	86.30	0.679	8.327
25.5	5.62	0.749	8.719	86.21	0.678	8.315
25.4	5.60	0.749	8.687	86.19	0.678	8.276
25.3	5.58	0.748	8.682	86.10	0.677	8.261
25.2	5.56	0.748	8.658	85.91	0.676	8.238
25.1	5.53	0.748	8.631	85.88	0.675	8.218
25.0	5.51	0.747	8.623	85.52	0.674	8.186
24.9	5.49	0.747	8.604	85.48	0.673	8.172
24.8	5.47	0.747	8.592	85.30	0.672	8.149
24.7	5.45	0.746	8.586	85.11	0.671	8.135
24.6	5.42	0.746	8.577	84.87	0.670	8.115
24.5	5.40	0.745	8.573	84.63	0.669	8.096

标准测试条件: 1000W/m², AM1.5, 25°C; 以上技术参数受限于技术变更及测试。

I 温度系数

Voc (%/°C)	~-0.27%/°C
Isc (%/°C)	~0.055%/°C
Pm (%/°C)	~-0.258%/°C

I I-V特性曲线



I 产品规格

尺寸	210 mm*105 mm±0.25 mm
基体材料	n型单晶硅
厚度	120±20 μm
正面(-)	18*0.06mm主栅线(银), 蓝色透明导电膜(TCO)
背面(+)	18*0.06mm主栅线(银), 蓝色透明导电膜(TCO)

I 包装信息

数量	24包/箱, 140片/包, 3360片/箱
尺寸	60cm*30cm*30.5cm