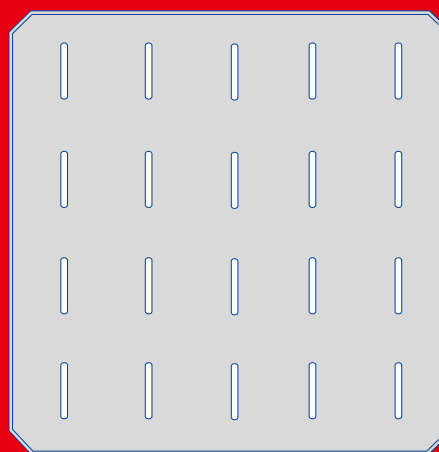
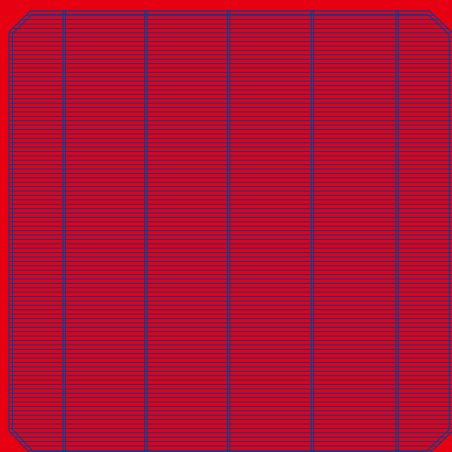


Silicio Monocristalino

Célula Solar M2A1L45B



Características del Producto

Dimensión:	156.75mmx156.75mm±0.25mm, Ø210mm±0.25mm	TKVoltaje:	-0.36%/K
Grosor de la Célula:	200µm±20µm	TKCorriente:	+0.07%/K
Lado Frontal:	barras de bus de 0,8mm de ancho, recubrimiento antirreflejo de nitruro de silicio	TKPotencia:	-0.38%/K
Lado Trasero:	almohadillas de soldadura discontinuas de 1,4 mm de ancho, campo de superficie trasera de aluminio	Rsh≥50Ω, Irev2	≤1.0A

Características Eléctricas

Eff(%)	Pmpp(W)	Umpp(V)	Impp(A)	Uoc(V)	Isc(A)	FF(%)
20.30	4.96	0.552	9.002	0.648	9.518	80.57
20.20	4.94	0.552	8.958	0.647	9.487	80.56
20.10	4.91	0.551	8.915	0.647	9.424	80.56
20.00	4.89	0.550	8.891	0.646	9.397	80.55
19.90	4.86	0.549	8.856	0.645	9.372	80.43
19.80	4.84	0.548	8.836	0.644	9.358	80.35
19.70	4.81	0.546	8.824	0.642	9.348	80.28
19.60	4.79	0.544	8.816	0.641	9.334	80.16

- En condiciones de prueba estándar: 1000W/m², AM 1,5, 25°C
- Ilustración: 19,60% → rango actual 19,60% ~ 19,70%
- Las especificaciones y los datos son solo de referencia y pueden cambiar sin previo aviso.

LONGI Solar

Sala 201, Edificio 8, Sandhill Plaza, Calle 2290, Camino Zuchongzhi, Distrito de Pudong, Shanghai, 201203
 Tel: +86-21-61047332 Fax: +86-21-61047377 E-mail: module@longi-silicon.com
 Facebook: www.facebook.com/LONGI Solar

Nota: Debido a la innovación técnica y la reforma de I+D continua, los datos técnicos mencionados anteriormente pueden modificarse en consecuencia. LONGI Solar tiene el derecho exclusivo de realizar dichas modificaciones en cualquier momento sin previo aviso; La parte demandante debería solicitar la última hoja de datos para la necesidad de contratos y contenidos vinculantes en documentación legal firmada obligatoriamente por ambas partes.