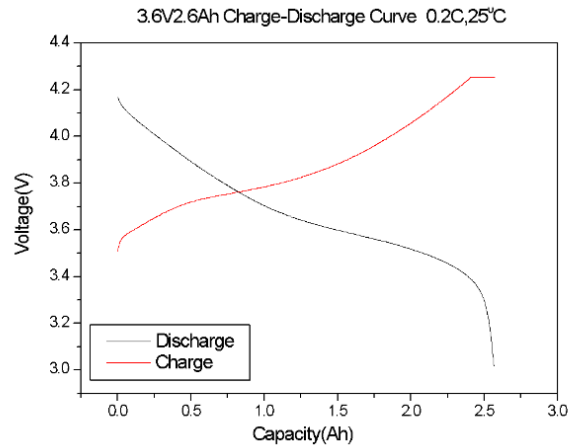


Celda de litio BAK H18650CH A03 3.6V 2.6Ah



Datos Técnicos

Especificaciones Eléctricas	Voltaje nominal	3.6V
	Capacidad Nominal	2.6Ah
	Wh	9.36Wh
	Ciclo de vida	El ciclo de vida es superior a 800 veces, y la tasa de retención de capacidad es $\geq 80\%$. (Cargue de acuerdo con la carga estándar 3.2, déjelo a un lado después de 0.5~1h; descargue de acuerdo con el estándar 3.3, déjelo a un lado por 0.5~1h, cuenta como 1 ciclo).
	Impedancia interna	$\leq 35 \text{ m}\Omega$
Carga Estándar	Voltaje	4.2 \pm 0,05 V
	Corriente de carga máxima	5A
Descarga Estándar	Corriente estándar	2A
	Pico	2.6A
	Tensión de corte	Cerca de 2.8V
Temperatura	Temperatura de carga	0°C~45°C
	Temperatura de descarga	-20°C~+60°C
	Temperatura de almacenamiento	- 20°C~60°C
Mecánica	Dimensiones (mm)	64.85*18.35 aprox.
	Peso	48 g aprox.