

## Especificación

(valores típicos almacenadas a 20°C durante un año)

▪ <b>Capacidad nominal</b> (a 2mA/85°C/185°F/2.0V cut-off)	<b>1.7Ah</b>
▪ <b>Voltaje nominal</b>	<b>3.6V</b>
▪ <b>Máxima corriente continua de descarga</b>	<b>30mA</b>
▪ <b>Límite de temperatura de uso</b>	<b>-55 ~+130 °C</b>
▪ <b>Contenido de metal de litio</b>	<b>aprox. 0.7g</b>
▪ <b>Peso</b>	<b>17g</b>
▪ <b>Volumen</b>	<b>8.0cm<sup>3</sup></b>
▪ <b>Aprobación UL</b>	<b>MH28122</b>



Dimensions in mm

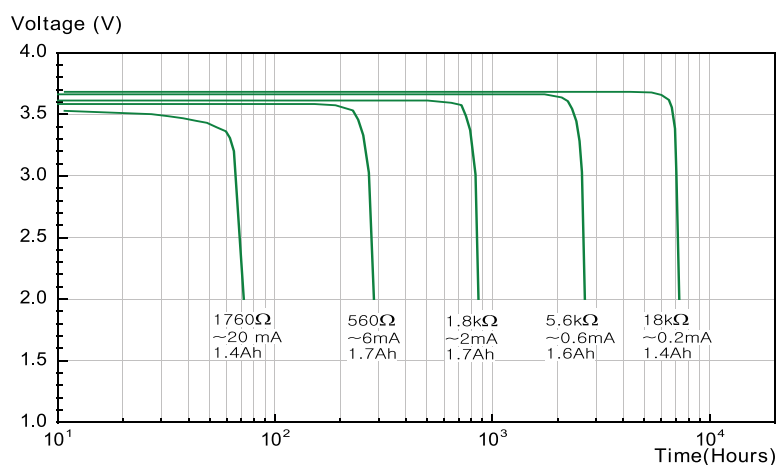
### Tipo de terminal

STD, T1, T2, T3, T3/R, T3EU, T3EU/R, AX

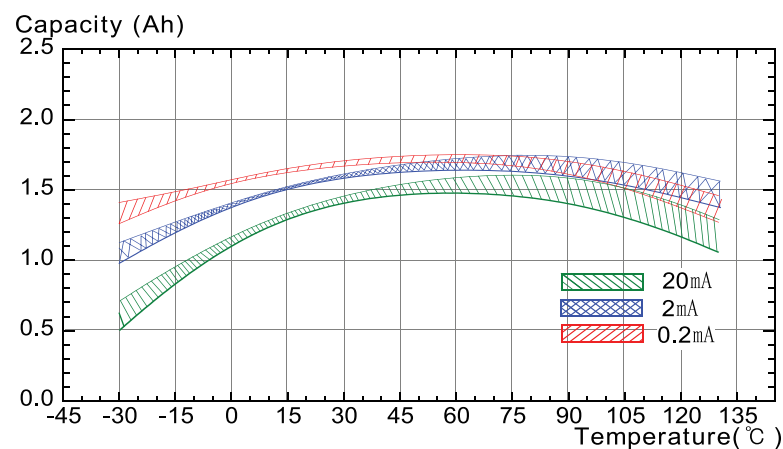
### Condiciones de almacenamiento

Por favor, guarde las baterías en limpio, fresco (no más de 30°C), se secó (menos del 30% de humedad relativa) y la condición ventilada

## Características de la descarga en +20 °C



## Capacidad versus corriente



## Voltaje de funcionamiento

