

APROPIADO DEPÓSITO Y VERIFICACIÓN DE FLUX

PROCESO PARA UN APROPIADO DEPÓSITO Y VERIFICACIÓN DE FLUX

- ★ Asegurese que la báscula de PCB ha sido calibrada recientemente
- Pese la bolsa y la tablilla sin flux y establezca el peso inicial
- Corra la tablilla despoblada a través del proceso de aplicación de flux
- Retire cuidadosamente la tablilla con flux de la cinta y colóquelo en una bolsa de plástico
- Pese la bolsa y la tablilla con flux para establecer el peso final y agregue las instrucciones de cálculo:

Como calcular la cantidad de flux aplicado

Área de la PCB = Largo × Ancho

$$\text{Peso con aplicación de flux} = \frac{(\text{Peso final} - \text{Peso inicial})}{\text{Área de la PCB}}$$

Para descargar o para obtener más información por favor visita

www.aimsolder.com



Solder plus Support