

5

QUELQUES CONSEILS POUR PRENDRE SOIN DE VOS MASSES DE CALIBRAGE

1 SURVEILLEZ LA TEMPÉRATURE

Si les températures des masses et de la balance sont différentes, attendez que la température des masses s'ajuste à la même température que la balance avant de calibrer.

2 MANIEZ LES MASSES SOIGNEUSEMENT

Maniez les masses avec des gants ou des pincettes pour aider à protéger leur surface des empreintes digitales, de la crasse ou de la poussière.

3 COMMENT NETTOYER LES MASSES DE CALIBRAGE

S'il y a de la poussière ou des empreintes digitales présentes sur la masse, utilisez une brosse douce pour les enlever avant de commencer le processus de calibrage.

4 RANGEZ LES MASSES DANS UN ÉTUI APPROPRIÉ

Rangez toujours les masses dans un étui avec une couche protectrice. Même les particules de poussières les plus petites sur les masses peuvent affecter les résultats du calibrage des balances hautement sensibles.

5 CERTIFIEZ LES MASSES POUR LA TRAÇABILITÉ

Si votre application de laboratoire nécessite la traçabilité, les masses de calibrage peuvent être envoyées dans une installation externe pour être certifiées avec un set de masses spécialisé.



ADAM[®]

www.adamequipment.com