

MARATHON CTEMP

Enregistreur de température à -80°C



TRAÇABILITÉ DE LA TEMPÉRATURE À -80°C

L'enregistreur de température -80°C USB à usage unique assure le suivi de température de transport de produits biologiques, de vaccins, de produits chimiques, de produits pharmaceutiques et de produits ultra-congelés. Il est utilisable pour les envois en glace carbonique.

C'est la solution idéale à bas coût pour le suivi du transport des vaccins anti-COVID.

LES ATOUTS

 **Températures extrêmes à -80°C**
Data logger pouvant supporter des températures extrêmes à -80°C

 **Compatible vaccins COVID**

 **Grande fiabilité de mesure**

 **Compatible Bonnes pratiques de distribution**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de data logger	Enregistreur de température jetable
Transfert de données	Mini-USB
Gamme de mesure	-80°C à +30°C
Précision	±0.5°C de 0° à 10°C ±2.0°C aux extrêmes
Résolution	0.1°C
Intervalle de mesure	10 min
Capacité de stockage	8000 mesures horodatées
Pile	Pile plate CR2450 - Non échangeable par l'utilisateur
Niveau de protection	IP66
Affichage des mesures	Via le logiciel MDAS téléchargeable sur le site de Newsteo