

CLIENT




C9590151
GD BIOTECH

3595 ROUTE DE TOURNAI




59501 DOUAI

PRESCRIPTEUR

ASSISTANT(E)





 CHALLET ALEXANDRA
 a.challet@mc2lab.fr
 04 63 66 12 42

COMMERCIAL(E)




 AHTOUR ABDERRAHMANE
 a.ahour@mc2lab.fr


CONTACTS

MME LIETAR LUDIVINE

 l.lietar@genesdiffusion.com
 03-27-99-29-49
 07-88-91-84-15
 Responsable plateforme de

MME MERLIN SOPHIE

 s.merlin@genesdiffusion.com
 03-20-87-78-90
 Technician Biomolecular S

N° COMMANDE INTERNE	269961	INTERVENTION	INT-2412-2048
N° COMMANDE OFFICIELLE	GDD241206_1	TECHNICIEN	BOGARIM JOSUE
N° DEVIS COMMERCIAL		SEMAINE PRÉVUE	S04 (du 20/01/2025 au 24/01/2025)

RÉFÉRENCE	PRESTATION	QTÉ.
800220MET	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	11

N° TICKET	MATÉRIEL	PRESTATION(S)	QTÉ.	CONSIGNES ET EMT
CHAINE DE MESURE TEMPERATURE				
MC2-2412-1248	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IN N° SÉRIE : IN23ZN ID. CLIENT : SECOURS	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	3	-21 °C, EMT (+/-) 0.75 °C 5 °C, EMT (+/-) 0.75 °C 21 °C, EMT (+/-) 0.75 °C
MC2-2412-1247	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5M ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	5 °C, EMT (+/-) 0.75 °C
MC2-2412-1246	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5L ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	-20 °C, EMT (+/-) 1.25 °C
MC2-2412-1245	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5K ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	-20 °C, EMT (+/-) 1.25 °C
MC2-2412-1240	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5J ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	5 °C, EMT (+/-) 0.75 °C
MC2-2412-1243	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5I ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	5 °C, EMT (+/-) 0.75 °C
MC2-2412-1242	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5H ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	21 °C, EMT (+/-) 0.75 °C
MC2-2412-1241	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5G ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	21 °C, EMT (+/-) 0.75 °C

N° TICKET	MATÉRIEL	PRESTATION(S)	QTÉ.	CONSIGNES ET EMT
MC2-2412-1244	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IE N° SÉRIE : IEE5F ID. CLIENT :	Etalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Etalonnage COFRAC : le point de référence Démontage et remontage des sondes réalisés par le technicien MC2	1	21 °C, EMT (+/-)0.75 °C