

## 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)

 CHAPRON CELINE  
 c.chapron@mc2lab.fr  
 06 12 01 87 64

## CONTACTS

## MME MERLIN SOPHIE

 s.merlin@genesdiffusion.com

 03-20-87-78-90



N° COMMANDE INTERNE	245059	INTERVENTION	INT-2301-0003
N° COMMANDE OFFICIELLE	GDD221228_1/1	TECHNICIEN	BOGARIM JOSUE
N° DEVIS COMMERCIAL		SEMAINE PRÉVUE	S04 (du 23/01/2023 au 27/01/2023)

RÉFÉRENCE	PRESTATION	QTÉ.
600005MET	Constat de vérification d'un Centrifugeur réfrigéré selon le décret 2008-244 et contrôle métrologique (vitesse - temps & température de cuve)	1
600003MET	Constat de vérification d'un Centrifugeur ventilé selon le décret 2008-244 et contrôle métrologique (vitesse - temps)	1
600014MET	Contrôle métrologique Poste sécurité microbiologique Type II Contrôle particulaire et mesure de la vitesse d'air Selon la norme EN 12469	1
800220MET	Étalonnage T° Site COFRAC Sondes de température Plage de -30°C à 110°C, meilleure incertitude 0,18°C Étalonnage 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
<b>CENTRIFUGEUSE REFRIGEREE</b>				
MC2-2301-0026	MARQUE : HETTICH MODÈLE : ROTINA 420R N° SÉRIE : 0012093-13 ID. CLIENT : GDD-CENTRI-003	Constat de vérification d'un Centrifugeur réfrigéré selon le décret 2008-244 et contrôle métrologique (vitesse - temps & température de cuve)	1	4 °C
<b>CENTRIFUGEUSE VENTILEE</b>				
MC2-2301-0027	MARQUE : HETTICH MODÈLE : ROTANTA 460 N° SÉRIE : 0000273-01-00 ID. CLIENT : GDD-CENTRI-001	Constat de vérification d'un Centrifugeur ventilé selon le décret 2008-244 et contrôle métrologique (vitesse - temps)	1	
<b>CHAINE DE MESURE TEMPERATURE</b>				
MC2-2301-0036	MARQUE : VIGITEMP MODÈLE : IN N° SÉRIE : IN23ZN 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	3	-21 °C
MC2-2301-0035	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	-21 °C
MC2-2301-0034	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
MC2-2301-0033	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
MC2-2301-0028	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
MC2-2301-0031	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

N° TICKET	MATÉRIEL	PRESTATION(S)	QTÉ.	CONSIGNES ET EMT
MC2-2301-0030	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
MC2-2301-0029	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
MC2-2301-0032	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
<b>PSM TYPE II</b>				
MC2-2301-0025	MARQUE : THERMO MODÈLE : MSC ADVANTAGE 1.2 N° SÉRIE : 42606005 ID. CLIENT : THERMO 42606005	Contrôle métrologique Poste sécurité microbiologique Type II Contrôle particulière et mesure de la vitesse d'air Selon la norme EN 12469	1	