

**Annexe N.1 - Formulaire pour Centrifugeuse**

Nom de l'entreprise \_\_\_\_\_ Lieu d'installation de la centrifugeuse \_\_\_\_\_

Marque		Température de centrifugation (°C)	
Modèle		Temps de centrifugation (min)	
No de série		Force centrifuge relative (RCF) (en g)	
Date d'étalonnage		Vitesse de rotation (RPM)	

**Fonctionnement :** Pour la plupart des analyses de routine, la centrifugation s'effectue à une force centrifuge entre 1 000 et 1 300 g, pendant 10 minutes.

- 1) Tube de prélèvement jaune avec gel :  
Les tubes sont centrifugés après un temps d'attente de 30 minutes suivant le prélèvement et 1 seule fois par tube.
- 2) Tube de prélèvement bleu, rouge, vert menthe, lavande, rose, gris et noir: Aucune centrifugation.

Il est à noter que les spécifications demandées pour certains prélèvements sont effectuées selon le guide du laboratoire. Les prélèvements sont envoyés dans les délais demandés et/ou selon la température (sur glace ou non) demandée.

De plus, les tubes de prélèvement centrifugés seront déposés dans les portoirs afin d'être acheminés au laboratoire.

Nom du représentant (en lettres moulées) \_\_\_\_\_ Date \_\_\_\_\_  
 Signature \_\_\_\_\_

Auteur : Geneviève Poulin	Vérificateur : Comité tactique OPTILAB LLL	Approbateur : Dany Aubry
Date : 2022-12-20	Date : 2023-02-13	Date : 2023-02-13
	Réviseur :	Approbateur :
	Date :	Date :

Initiales	Initiales