

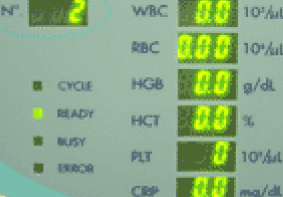
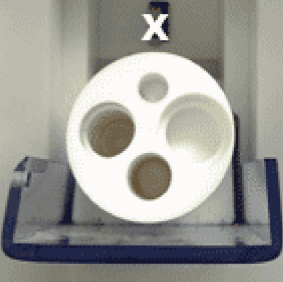



<p><b>ABX Micros CRP</b></p>	<p align="right"><b>Contrôle CRP</b></p> <p align="center"><b>tous les 2 semaines (plus fréquents à la fin de vie des réactifs)</b></p>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ À la réception, marquez la date de réception</li> <li>▪ Temps de péremption : suivant l'emballage</li> <li>▪ Vie : après ouverture deux semaines</li>   <li>▪ Après ouverture, le portionner en deux portions, une pour l'utilisation immédiate, l'autre pour l'utilisation dans deux semaines</li>   <li>▪ Sortir du frigo environ une heure avant l'utilisation afin de laisser monter à la température ambiante</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Appuyez le bouton <b>Start-up/Pause</b> pour réveiller l'appareil</li> <li>▪ Assurez que l'appareil se trouve en mode CRP <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Si pas en mode CRP appuyez le bouton Mode</li> </ul> </li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Appuyez le bouton <b>Mode</b> 2x afin d'obtenir l'affichage No. 2</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tournez le barillet en position <b>X</b></li> <li>▪ Placez l'échantillon dans la position <b>X</b></li> <li>▪ Fermer le barillet afin de déclencher le processus de contrôle</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Comparer les résultats avec les données affichées sur l'emballage</li> <li>▪ Classer les résultats imprimés dans le classeur rouge : <b>Protocoles Hématologie</b></li> <li>▪ En cas d'erreurs dans les résultats : <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Exécutez une calibration</li> <li>○ contrôlez les réactifs <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ si faux, changez les réactifs</li> <li>▪ si les réactifs bon, SOS Axon</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul>	



Imprimez cette instruction à partir d'un document PDF