



**Responsable :** Ahmed HAOUZ  
 Tel. : 01 40 61 39 30  
 e-mail : [pf6@pasteur.fr](mailto:pf6@pasteur.fr)

**Responsable du projet :**  
 Entité / Département :  
**Interlocuteur :**  
 Tel. :  
 e-mail :

Date de dépôt de la demande :

**Nom du Projet :**

Merci de fournir 40µl d'échantillon par kit à tester pour des gouttes de 200 nl

Puits	1	2	3
Nom de l'échantillon			
Concentration (mg/ml)			
Volumes (µl)			
Tampon			
Conservation (°C)			

**Hanging drop**

**Sitting drop**

Volume des gouttes de protéines : ..... nl  
 Volume des gouttes de condition de cristallisation : ..... nl  
 Volume de Seed-in (si nécessaire) : .....nl

**Volumes  
 entre  
 100 et 1200 nl**

<i>Code Formulatrix (réservé PF6)</i>	<b>Sélection des kits à tester</b>
	<b>Crystal screen 1 et 2 - Hampton</b>
	<b>Wizard 1 et 2 - Emerald Biosystems</b>
	<b>Structure screen 1et 2 – Molecular Dimensions limited</b>
	<b>JBS1 to JBS4 - Jena Bioscience.</b>
	<b>JBS5 to JBS8 - Jena Bioscience</b>
	<b>Salt RX – Hampton</b>
	<b>PEGion 1 et 2</b>
	<b>Index - Hampton</b>
	<b>Proplex</b>
	<b>Natrix 1 et 2</b>
	<b>Kit protéines membranaires : MEMSTART/MEMSYS</b>
	<b>Kit protéines membranaires : JBS 1, 2, 3 / CRYO</b>
	<b>Kit protéines membranaires : MEMBFACT/ Natrix</b>
	<b>Kit protéines membranaires : MEMGOLD 1</b>
	<b>Kit protéines membranaires : MEMGOLD 2</b>
	<b>Nextal Classique</b>
	<b>Nextal JCSG Core 1 - Qiagen</b>
	<b>Nextal JCSG Core 2 - Qiagen</b>
	<b>Nextal JCSG Core 3 - Qiagen</b>
	<b>Nextal JCSG Core 4 - Qiagen</b>
	<b>Kit PF6 DNA - PROTEIN</b>
	<b>Additifs - Hampton</b>
	<b>Additifs Membranes : MEMAdvantage</b>
	<b>Autre :</b>

Date de criblage :