

	Matériel	Délais	Livrable
Etape 1 <i>Option</i> Construction du vecteur d'expression	Matériel fourni : séquence d'intérêt ou insert (ADN)	<i>2 à 3 semaines</i> <i>(hors synthèse)</i>	Certificat d'analyse
Etape 2 Pilote d'expression	A partir du vecteur développé en étape 1 ou vecteur fourni par le donneur d'ordre Volume de culture 150 mL	2 à 3 semaines	Jusqu'à 5 mg Rapport et certificat d'analyse
Etape 3 Expression large scale	Vecteur développé en étape 1 Volume de culture selon quantité souhaitée	Selon quantité	Jusqu'à plusieurs centaines de mg Protéine purifiée en tampon phosphate ou TRIS, concentration, aliquotes Pureté > 95%, « endofree » si demandé Envoi sous forme congelée Rapport et certificat d'analyse