

**Exemple de grille d'évaluation du protocole attendu :**

		B6	B2	B26	A2	A5	A25	B5	B3	B35
PERTINENCE  (critères visibles sur le schéma)	→ Choix des molécules : Anticorps et antigène spécifique au moins (BAS et anti-BSA)	+	+	+	+	+	+	+ caséine glucose	+	+
	→ Choix des agents : agents agissants sur la structure tridimensionnelle (SDS et DTT)	SDS	SDS	SDS	-	SDS, DTT, HCl	DTT SDS	DTT	SDS, DTT, HCl	SDS, DTT et HCl
	→ structure de l'anticorps testée	+	+	+	-	+	+	-	+	+
	→ structure de l'antigène testée	+	-/+ ?	+	-	+	+	+	-	+
	→ témoin présent sur chaque boîte (Anti-BSA et BSA non traités pouvant se rencontrer)	sur une boîte	+	+	-	aucu n témoin	+	-	+	+
	→ position permettant la rencontre des Ag non modifiés avec AC modifié et réciproquement	+	+	+	-		+/-	+	+	+
	→ plusieurs agents utilisés pour tester la structure tridimensionnelle ? (non obligatoire)	seulement le SDS	seulement le SDS	seulement le SDS	-	-	+	seulement DTT	+	+
PRÉCISION REPRODUCTIBILITÉ	→ volumes précisés pour les produits et les agents	+	-(volume faux)	+	-	-	-(volume faux)	-	+/- imprécis	+
	→ nombre de gouttes correspondant précisé	-	-	+	-	-	-	+	+/- imprécis	
EXÉCUTABILITÉ	→ changement de pipette entre les différents produits	-	-	+	-	-	-	+	+	+
	→ renvoi au schéma pour la position	+	-	+	-	-	-	-	-	-
	→ puits repérés sans risque de confusion	-	-	-	-	-	-	+	-	+
	→ ordre cohérent des actions à réaliser	+	+	+	+	+	+	+/-	+	
COMMUNICABILITÉ	→ protocole compréhensible par un élève de TS	+	+	+	+	+	+	+/-	+	+