Exemple de grille d'évaluation du protocole attendu :

		B6	B2	B26	A2	A5	A25	B5	В3	B35
PERTINENCE	→ Choix des molécules : Anticorps et antigène	<b>D</b> 0	D2	B20	AZ	AS	A23	+	D3	D33
LICTIVELICE	spécifique au moins (BAS et anti-BSA)	+	+	+	+	+	+	caséine	+	+
(critères visibles	(==== 0 mm ====)							glucose		
sur le schéma)	→ Choix des agents : agents agissants sur la					SDS,	DTT		SDS,	SDS,
	structure tridimensionnelle (SDS et DTT)	SDS	SDS	SDS	-	DTT,	SDS	DTT	DTT,	DTT et
						HCl			HC1	HC1
	→ structure de l'anticorps testée	+	+	+	-	+	+		+	
	Notariotima de l'antiche a testés		-/+ ?	+		+	+	_		+
	→ structure de l'antigène testée	+	-/+ /		-			+	_	+
	→ témoin présent sur chaque boîte (Anti-BSA et	sur une			_	aucu				'
	BSA non traités pouvant se rencontrer)	boîte	+	+		n	+	-		+
	,					témo			+	
	→ position permettant la rencontre des Ag non					in				
	modifiés avec AC modifié et réciproquement	+	+	+	-		+/-	+	+	+
		1 ,	1 ,	1 ,				seulement		
	→ plusieurs agents utilisés pour tester la	seulement le SDS	seulement le SDS	seulement le SDS	-	-	+	DTT	+	+
	structure tridimensionnelle ? (non obligatoire)	IC SDS	IC SDS	ic sbs		+				
PRÉCISION REPRODUCTIBIL ITÉ	→ volumes précisés pour les produits et les					'			+/-	
	agents	+	- (volume	+	_	_	-(volume	_	imprécis	+
			faux)				faux)		1	
	→ nombre de gouttes correspondant précisé	-	<b>-</b> ^	+	-	-	- ^	+	+/-	
									imprécis	
	→ changement de pipette entre les différents	-	-	+	-	-	-	+	+	+
EXÉCUTABILITÉ	produits									
	→ renvoi au schéma pour la position			+						
	7 Tenvoi au schema pour la position		_		-	_	_	_	_	-
	→ puits repérés sans risque de confusion	_	_	_	_	_	_	+	_	+
	parts repeted sails freque de confusion									
	→ ordre cohérent des actions à réaliser	+	+	+	+	+	+	+/-	+	<u>                                      </u>
CON OUR DUCA DU 177	→ protocole compréhensible par un élève de TS	+	+	+	+	+	+	+/-	+	+
COMMUNICABILITÉ				<u> </u>					<u> </u>	