
	Echecs de génotypage	Version 1.0
GDB/FORM/07	Génotypage	3/5/2022
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

Semaine : 41
Année : 2022

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR8067852780	GD442333	Sang	glSU	SAM221015	A07	Nouveau prélèvement autre que sang	
2	FR6044363446	GD415043	Sang	glSU	SAM221015	B07	Nouveau prélèvement autre que sang	
3	FR8545417866	GD440236	Poil	glSU	SAM221004	G11	Nouveau prélèvement	peu de poils fournis, pas de réextraction possible
4								
5								

 GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS	Echecs de génotypage	Version 1.0
GDB/FORM/07	Génotypage	3/5/2022
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

Semaine : 41 = "Nouveau(x) prélèvement(s)!C5

Année : 2022 = "Nouveau(x) prélèvement(s)!C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR5945410842	GD418374	Sang	glSU	SAM221014	B10	Nouvelle extraction	
2	FR5944503250	GD429380	Poil	glSU	SAM221012	D10	Nouvelle extraction	MT
3	FR8533664994	GD440266	Sang	glSU	SAM221006	F12	Nouvelle extraction	
4	FR5945421370	GD443078	Poil	glSU	SAM221004	E04	Nouvelle extraction	MT
5								

 GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS	Echecs de génotypage	Version 1.0
GDB/FORM/07	Génotypage	3/5/2022
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

Semaine : 41 = "Nouveau(x) prélèvement(s)"!C5
Année : 2022 = "Nouveau(x) prélèvement(s)"!C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1								
2								
3								
4								
5								

 GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS	Echecs de génotypage	Version 1.0
GDB/FORM/07	Génotypage	3/5/2022
Rédaction : S.MERLIN	Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX	Approbation : L. LIETAR

Semaine : 41 = "Nouveau(x) prélèvement(s)"!C5
Année : 2022 = "Nouveau(x) prélèvement(s)"!C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1								
2								
3								
4								
5								

