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

Semaine :	42
Année :	2022

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR5945410842	GD418374	Sang	gISU	SAM221023	A01	Nouveau prélèvement autre que sang	
2	FR8533664994	GD440266	Sang	gISU	SAM221023	B01	Nouveau prélèvement autre que sang	
3	FR5945421370	GD443078	Poil	gISU	SAM221022	A01	Nouveau prélèvement	
4	FR5944503250	GD429380	Poil	gISU	SAM221022	B01	Nouveau prélèvement	MT
5	FR2146131125	GD419439	Cartilage	gISU	SAM221020	D11	Nouveau prélèvement	cartilage, pas de réextraction possible
6	FR2146131153	GD439443	Cartilage	gISU	SAM221020	D12	Nouveau prélèvement	cartilage, pas de réextraction possible

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:	42	='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	FR8528009302	GD423408	Poil	GDScan38	SAM221022	A12	Nouvelle extraction	MT
2	FR5626248611	GD301388	Sang	gISU	SAM221016	E05	Nouvelle extraction	puits vide, défaut extraction
3	FR2934800634	GD301385	Sang	gISU	SAM221016	F05	Nouvelle extraction	puits vide, défaut extraction

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

Semaine: 42 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5
Année: 2022 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

ID CAB TYPE DE PRELEVEMENTS PROJET PLAQUE PUITS REMARQUE POST PRECISIONS
GENOTYPAGE PRECISIONS

1

2

3

4

GD Biotech agri-agro solutions	Echecs de génotypage	Version 1.0
GDB/FORM/07	Génotypage	3/5/2022
Rédaction : S.MERLIN		Approbation : L. LIETAR

Semaine: 42 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5
Année: 2022 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

ID CAB TYPE DE PRELEVEMENTS PROJET PLAQUE PUITS REMARQUE POST PRECISIONS
GENOTYPAGE PRECISIONS

1

2

3

5