
 <div>GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS</div>	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 : 25
Année : 2022


	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR5624443457	GD427057	Poil	gISU	SAM220639	B01	Nouveau prélèvement	
2	FR5941717544	GD379947	Sang	gISU	SAM220636	H06	Nouveau prélèvement autre que sang	
3								
4								
5								

	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 : **25** ='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	FR5624443500	GD427044	Poil	glSU	SAM220639	B02	Nouvelle extraction	
2	FR6207932834	GD432179	Poil	glSU	SAM220632	B07	Nouvelle extraction	
3	FR6207256213	GD432153	Poil	glSU	SAM220632	E08	Nouvelle extraction	
4	FR5943060500	GD429162	Sang	glSU	SAM220631	F12	Nouvelle extraction	
5	FR5812422523	GD350588	Poil	GDScan38 stop si ataxie	SAM220628	C06	Nouvelle extraction	

 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 : 25 ='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 : 25 ='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								

