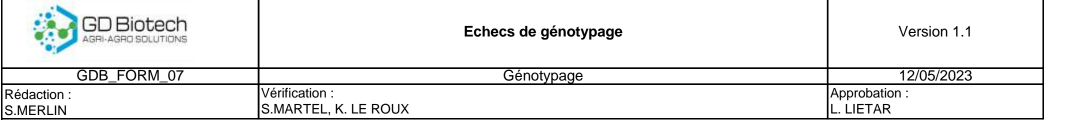
GD Biotech AGRI-AGRO SOLUTIONS			Eche	cs de génoty	page	Version 1.1			
	GDB_FORM_	07		Génotypage		12/05/2023			
Rédaction S.MERLIN	:		Vérification : S.MARTEL, K. LE ROUX		I	Approbation : L. LIETAR			
	Semaine :	44							
	Année :	2023							
	Aillice .	2023							
	ID	САВ	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS	
	FR5455635323	GD541905	Sang	gISU	SAM231041	G10	Nouveau pvt	doublon F01, même lot, incompat, bloqué	
3									
4									
5									
		1							
	_	_							
<u> </u>									
								1/1	



Semaine: 44 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5
Année: 2023 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR2927168118	GD236637	Poil	gISU	SAM231047	E08	Nouvelle extraction	
2	FR2927168120	GD236638	Poil	gISU	SAM231047	G08	Nouvelle extraction	
3	FR2927168143	GD236615	Poil	gISU	SAM231046	H12	Nouvelle extraction	MT
4	FR8567424596	GD533380	Poil	gISU	SAM231045	G04	Nouvelle extraction	MT
5	FR8567424589	GD533375	Poil	gISU	SAM231045	D05	Nouvelle extraction	MT
6	FR8567424587	GD533374	Poil	gISU	SAM231045	E05	Nouvelle extraction	MT
7	FR7712614049	GD501985	Poil	gISU	SAM231044	H04	Nouvelle extraction	MT

FR545563532 GD541905 Sang gISU SAM231041 G10 Nouveau pvt

doublon F01, même lot, incompat, bloqué



1

2 3 4

5

## Echecs de génotypage

GDB\_FORM\_07 Génotypage

Vérification:

Rédaction : S.MERLIN S.MARTEL, K. LE ROUX

> 44 Semaine : ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5 Année : 2023 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

ID CAB TYPE DE PRELEVEMENTS **PROJET PLAQUE PUITS**  Version 1.1 12/05/2023

Approbation : L. LIETAR

REMARQUE
POST PRECISIONS
GENOTYPAGE



1

2 3 4

5

## Echecs de génotypage

GDB\_FORM\_07 Génotypage

Vérification:

Rédaction : S.MERLIN S.MARTEL, K. LE ROUX

> Semaine : 44 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5 Année : 2023 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C6

ID CAB **TYPE DE PRELEVEMENTS PROJET PLAQUE PUITS**  Version 1.1 12/05/2023

Approbation : L. LIETAR

REMARQUE
POST PRECISIONS
GENOTYPAGE