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

<u>Semaine :</u> 10 <u>Année :</u> 2023

	ID	CAB	TYPE DE PRELEVEMENTS	PROJET	PLAQUE	PUITS	REMARQUE POST GENOTYPAGE	PRECISIONS
1	FR4243560857	GD448454	Sang	gISU	SAM230316	A01	Nouveau prélèvement autre que sang	
2	FR6123023313	GD493900	Poil	Paradigm	SAM230315	H02	Nouveau prélèvement	sale, MT
3	FR5811423059	GD388186	Poil	GDScan38	SAM230313	A10	Nouveau prélèvement	MT
4	FR5940199030	GD496587	Sang	gISU	SAM230305	H06	Nouveau prélèvement	noir, MT

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: 10 ='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	FR6109865256	GD493894	Poil	Paradigm	SAM230315	E04	Nouvelle extraction	MT
2	FR8525063123	GD450603	Poil	GDScan38	SAM230314	C08	Nouvelle extraction	MT
3	FR5023340808	GD432575	Poil	gISU	SAM230313	F06	Nouvelle extraction	
4	FR6153451083	GD491297	Poil	ORIGEN+	SAM230304	A03	Nouvelle extraction	
5	FR2727133628	GD491375	Poil	ORIGEN+	SAM230304	C04	Nouvelle extraction	MT

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: 10 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5

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

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

1

2

3

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: 10 ='Nouveau(x) prélèvement(s)'!C5

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

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

1

2

3

5