

## EVALUATION NATIONALE DES BOVINS (Prim' Holstein)

Nom	Numéro national	Numéro International	Date de naissance	N° idele	Entreprise déclarante / Pays	ISU
ROMBARO	FR1732917798	HOLFRAM001732917798	15 mars 2020	6696654	GENES DIFFUSION	197

### Identité Mâj : 7 décembre 2022

Evaluation	Single-Step (typage utilisé dans l'indexation) ou Génomique
ISU Laitier	197
Statut 1	Lait : Déclaré mise en marché après évaluation génomique française (11 février 2021)
CVM	Testé exempt de CVM
BRACHYSPINA	Testé exempt de Brachyspina
BLAD	Testé exempt de BLAD

### Production • Ref : 2235 • CD : 78

INEL	54
MP	45 Kg
MG	49 Kg
TP	0.7 ‰
TB	-0.8 ‰
LAIT	1359 Kg

Fonctionnels • Ref : 2235	CD	Eff	-3	0	3
STMA	1.2				
CEL	1.4	77			
MACL	0.7	68			
REPRO	2.3				
FER	2.2	69			
FERG	2.1	68			
IVIA1	-0.4	72			
LGF	1.4	71			
NAI	88	69	0		
VEL	94	66	0		
VIN	93	66	0		
VIV	96	66	0		

Morphologie • Ref : 2235 • CD : 77		-3	0	3
Tempérament	1.1	nerveux		docile
Vitesse de traite	-0.2	lente		rapide
<b>Morphologie</b>	<b>3.3</b>			
<b>Mamelle</b>	<b>2.4</b>			
Profondeur du sillon	1.0	faible		forte
Distance plancher jarret	1.8	plancher bas		plancher haut
Equilibre avant	0.4	quartiers arr. bas		quartiers arr. haut
Attache avant	1.4	relâchée		ferme
Hauteur attache arrière	2.0	basse		haute
Ecart avant trayons	0.3	large		étroit
Implantation arrière trayons	0.5	externe		interne
Longueur trayons	0.0	courts		longs
<b>Capacité corporelle</b>	<b>1.6</b>			
Hauteur sacrum	2.3	petit		grand
Largeur poitrine	1.4	étroit		large
Profondeur corps	0.9	faible		grande
Largeur ischions	1.6	étroits		larges
Etat Corporel	-0.3	maigre		enrobée
Aspect	1.4	grossier		anguleux
Inclinaison bassin	0.9	renversé		fuyant
<b>Membres</b>	<b>1.9</b>			
Angle du jarret	-0.7	droit		coudé
Angle du pied	1.3	fermé		ouvert
Membres arr. en vue arr.	1.6	panards		parallèles
Locomotion	1.9	difficile		aisée

### Généalogie Mâj : 7 décembre 2022

Coefficient de parenté mâle (%)	8.4
Coefficient de parenté femelle (%)	6.4
Nombre de générations connues	11.4

