GIBBS

ISU

VALFIN JB / SCOOP / OXALIN

104

PRODUCTION

Synthèse laitière +17

397 fille(s) - 364 troupeau(x) - CD 95%

	LAIT	MP	MG	TP	ТВ	K-CAS	B-CAS
	+295	+12	+23	+0.2	+1.7	ВВ	A2A2
						-1	0
d	ligeR				0	.1	
F	ROM'MIR				0	.3	

FONCTIONNELS

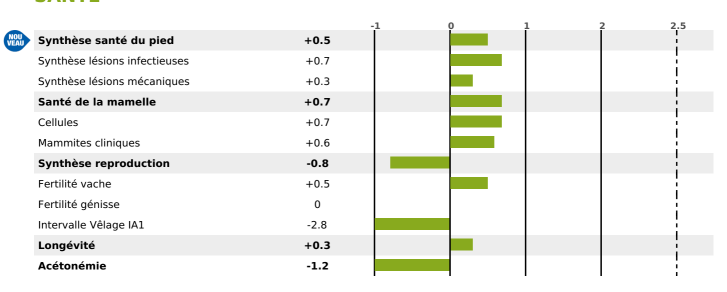
MILCA: MIF / MTCP: MTF

MTETR: NC

NAI	VEL	VIN	VIV
95	94	95	95

		88	100	112	124	130
Trayons supplémentaires	98	Présenc	е		Absence	! !
Vitesse de traite	87	Lent			Rapide	
Tempérament	99	Difficile			Facile	

SANTÉ



MORPHOLOGIE



272 fille(s) - 255 troupeau(x) - **CD 89**

		88 100 112	124 130
Format	87	mauvais	bon
Largeur de poitrine	85	étroite	large
Profondeur de poitrine	92	peu	profonde
Longueur de bassin	100	profonde court	long
Largeur aux trochanters	75	étroite	large
Inclinaison du bassin	75	incliné	horizontal
Taille	110	petite	grande
Aplombs	109	mauvais	bons
Profil du jarret	104	droit	coudé
Paturon	104	long jointé	court
Membres vue arrière	101	panards	parallèle
Mamelle	96	mauvaise	bonne
Attache avant	101	courte	longue
Attache arrière hauteur	108	basse	haute
Attache arrière largeur	88	étroite	large
Développement	101	important	faible
Equilibre	89	plus d'arrière	plus d'avant
Support	92	abse <mark>nt</mark>	marqué
Ecart avant trayons	102	écarté	serré
Ecart arrière trayons	105	serré	écarté
Orientation trayons	79	externe	interne
Trayons	104	mauvais	bons
Longueur des trayons	96	longs	courts
Forme des trayons	90	fins	gros
Aptitude bouchère	73	mauwaise	bonne
		-1 0 1	2 2.5
Veaux de boucherie	-1.6	_mauvaise	bonne
Jeunes bovins	-1	_mauvaise	bonne



FR 2538726997 - N° 83329

NAISSEUR : M JAY JEAN-MICHEL

MÈRE : DISSIPEE

1-305 6242KG 39,2 34,9

