



HERCULE

ASTERIX

JUHUS



ISU 181

indexation 03/04/2014

PRODUCTION

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	Nbf Lait	Kcaséine
67	58	49	43	1.7	-0.1	1046	0	

Synthèses MORPHOLOGIE

CD	Nbf MO	IMS	MA	ME
60	0	0.3	1.1	-0.9

FONCTIONNELS

VT	TEM	SaMa	CEL	MACL	REPRO	FERV	FERG	IVIA1	LGF	NAI	VEL	VIN	VIV
		1.3	1.3	1.1	1.7	1.3		1.1	0.9				

MAMELLE

DPJ	LI	AH	LAH	AA	EAT	IAT	OT	LT
0.5	0.6	0.4	0.2	0.9	0.6	1.1		-1.4

détails MORPHOLOGIE

HS	PP	PF	LH	TY	IB
0.1	0.1	0.5	0		-0.2

MEMBRES

AJ	AP	ET
0.8	-0.2	0.2

autres informations

Coef pM Coef pF Nb G MULE FOOT





CICERON

ETVEI

JUBLEND



ISU 145

indexation 03/04/2014

PRODUCTION

CD	INEL	MP	MG	TP	TB	LAIT	Nbf Lait	Kcaséine
86	18	11	28	0.3	2.4	242	48	

Synthèses MORPHOLOGIE

CD	Nbf MO	IMS	MA	ME
84	32	1.3	0.8	0.3

FONCTIONNELS

VT	TEM	SaMa	CEL	MACL	REPRO	FERV	FERG	IVIA1	LGF	NAI	VEL	VIN	VIV
		1.2	0.9	1.5	0.6	0.2	-0.5	1.7	0.6	88			

MAMELLE

DPJ	LI	AH	LAH	AA	EAT	IAT	OT	LT
1.3	-1	-0.4	0.7	1.1	0.2	-0.3		0

détails MORPHOLOGIE

HS	PP	PF	LH	TY	IB
0.9	1.6	1.4	1.7	1	0.1

MEMBRES

AJ	AP	ET
0.1	0.4	0.3

autres informations

Coef pM	Coef pF	Nb G	MULE FOOT
3.2	3.4	6	

