



Nome Completo: HURTGENLEA MONT LEMANS-ET

Registro BRA: AX154271

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: dez./22

Registro USA: HOUSA000074345921

Nasc: 18/01/2017

Kappa Caseína: AE

### Pedigree - AltaFLYWHEEL x YODER x SUPERSIRE

Pai	PEAK ALTAFLYWHEEL-ET
Mãe	HURTGENLEA YODER MODESTO-ET (VG-86, VG-MS) 2-01 2x 365d 35,940m 4,6 1666f 3,1105p
Avô Materno	WOODCREST MOGUL YODER-ET
Bisavô Materno	SUPERSIRE

### ICC\$ 944

Eficiência Produção	782
Sustentabilidade	181
Fertilidade	-19

### Índices Compostos

	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	103	--
MLV\$	948	--
MQV\$	955	--
MFV\$	913	--
MPV\$	907	--
TPI	2807	--

### Índices Zoetis

DWP\$	1046
WT\$	68
CW\$	-24

### Produção

	PTA	CONF (%)
Leite	1495	--
Gordura	101	--
Gordura %	0.15	--
Proteína	51	--
Proteína %	0.02	--
CPG	152	--
Feed Saved	240	--

### Saúde

	PTA	CONF (%)
Vida Produtiva	4	--
Livability	1.3	--
Liv Novilhas	1	--
Contagem Células Somáticas	2.82	--
DPR	-1.2	--
CCR	0.2	--
HCR	0.9	--
SCR	--	--
PregCheck	100.2	--
PregCheck+	98.2	--
EFI	11	--
Primeiro Parto Precoce	0.8	--
Fac.Parto - touro	1.9	--
Fac.Parto - filha	1.8	--
Natimorto Touro	5	--
Natimorto Filha	3.8	--

### Traços Saúde CDCB

	PTA	CONF (%)
Hipocalcemia	0.2	--
Deslocamento de abomaso	0.4	--
Cetose	1.7	--
Mastite	0.3	--
Metrite	2.4	--
Retenção de placenta	0.4	--

### Traços Funcionais CDN

	PTA	CONF (%)
Condicao Corporal	100	--
Velocidade de Ordenha	103	--
Temperamento Leiteiro	102	--
Resistencia Mastite	101	--
Saúde de Casco	106	--
Filhas		2159
Rebanhos		249

### Conformação

	PTA	CONF (%)
TIPO	0.54	--
Composto de Úbere	0.77	--
Composto de Pernas e Pés	-0.34	--
Composto de Tamanho Corporal	-1.24	--
Composto Leiteiro	-0.21	--

Prova Final		
Estatura		--
Força		-0.84
Profundidade Corporal		-0.36
Forma Leiteira		1.11
Ângulo de Garupa		-1.39
Largura de Garupa		-0.5
Perna Vista Lateral		-0.62
Perna Vista por Trás		-0.21
Ângulo de Casco		-0.31
Score Pernas e Pés		-0.33
Aderência de Úbere Anterior		0.75
Altura Úbere Posterior		1
Largura de Úbere Posterior		0.79
Ligamento Central		0.29
Profundidade de Úbere		0.45
Colocação de Tetos Anteriores		1.04
Colocação de Tetos Posteriores		1.03
Comprimento de Teto		-0.72