



Nome Completo: PEAK GAMEREADY-ET

Registro BRA: HOBRAS000444

Beta Caseína: A1A2

Prova Ref.: 202412

Registro USA: HO840003252198209

Nasc: 21/11/2022

Kappa Caseína: AA

Recessivos: TC,TD,TE,TL,TP,TR,TV,TY

Pedigree - AltaEXQUISITE x AltaMAGNIFIQUE x ALTAZAZZLE

Pai	AltaEXQUISITE
Mãe	PEAK 63811-ET
Avô Materno	AltaMAGNIFIQUE
Bisavô Materno	ALTAZAZZLE

ICC\$ 1159

Eficiência Produção	999
Sustentabilidade	180
Fertilidade	-20

Índices Compostos

	PTA	CONF (%)
Composto Robótico	105	--
MLV\$	1153	--
MQV\$	1180	--
MFV\$	961	--
MPV\$	1121	--
TPI	3183	--

Saúde

	PTA	CONF (%)
VP	3.8	--
Livability	-0.5	--
Liv Novilhas	-0.1	--
CCS	2.76	--
DPR	-1.2	--
CCR	0.5	--
HCR	1.5	--
SCR	2	--
PregCheck	99	--
PregCheck+	102	--
EFI	11.9	--
Prim. Parto Precoce	6.1	--
Fac.Parto - touro	1.8	--
Fac.Parto - filha	1.5	--
Natimorto Touro	5.5	--
Natimorto Filha	3.6	--

Produção

	PTA	CONF (%)
Leite	1387	--
Gordura	129	--
Gordura %	0.28	--
Proteína	81	--
Proteína %	0.14	--
CPG	210	--
Feed Saved	55	--

Conformação

	PTA	CONF (%)
TIPO	1.26	--
C. Úbere	1.28	--
C. P&P	-0.04	--
C. Tam. Corporal	0.26	--
C. Leiteiro	0.79	--
Filhas		0
Rebanhos		0

Prova Linear

Estatura	<div style="width: 100%;"></div>	1.42
Força	<div style="width: 25%;"></div>	0.38
Prof. Corporal	<div style="width: 10%;"></div>	0.28
Forma Leiteira	<div style="width: 100%;"></div>	1.31
Ang. Garupa	<div style="width: 100%;"></div>	1.35
L. Garupa	<div style="width: 100%;"></div>	1.49
Perna V. Lateral	<div style="width: 25%;"></div>	0.29
Perna V. Trás	<div style="width: 5%;"></div>	0.06
Ang. Casco	<div style="width: 50%;"></div>	0.79
Score P&P	<div style="width: 25%;"></div>	0.29
Ad. Úbere Ant	<div style="width: 100%;"></div>	1.87
Alt. Úbere Post	<div style="width: 100%;"></div>	1.7
Larg. Úbere Post	<div style="width: 100%;"></div>	1.88
Lig. Central	<div style="width: 25%;"></div>	0.23
Profund. Úbere	<div style="width: 100%;"></div>	1.23
Coloc. Tetos Ant	<div style="width: 100%;"></div>	1.11
Coloc. Tetos Post	<div style="width: 50%;"></div>	0.75
Comp. Teto	<div style="width: 10%;"></div>	-0.18