

Perennial

Eclipse Perennial-ET

HB-Nr. 509984 aAa: n.v. Beta-Kasein: A1A2 Kappa Kasein: BE Genetische Merkmale: -
Reg. Nr. HOAUS000H02096221



Perennial

Pedigree

Crushabull
x VG-87 High Octane
x VG-89 Atwood
x EX-90 Damion
x VG-89 Goldwyn
x Outside Pledge EX-95

Gesamtzuchtwert TPI 2309 NM\$ 21 CM\$ 31

Leistung		Töchter/Herden (genomisch)		
Milch	Fett %	Fett	Eiweiß %	Eiweiß
-121	+0,09	+21	+0,04	+8

Funktionalität		
Zellzahl	SCS	2,84
Nutzungsdauer	PL	+0,2
Überlebensfähigkeit	LIV	-7,3
Töchterfruchtbarkeit	DPR	-2,1
Fruchtbarkeitsindex	FI	-1,9
Melkbarkeit	Mbk	100
Kalbeverlauf direkt	SCE	3,0%
Kalbeverlauf maternal	DCE	2,9%
Futterverwertung	Eco Feed	84
Futterverwertung	Feed Saved	-195

Gesundheit		
Gesundheitsindex	SCS	-3,3
Mastitis	Mastitis	+0,7
Klauengesundheit	Hoof Health	-
Ketose	Ketosis	+0,3
Labmagenerlagerung	Disp. Abomasum	-1,1
Metritis	Metritis	-1,6
Nachgeburtsverhaltung	Ret. Placenta	-0,7

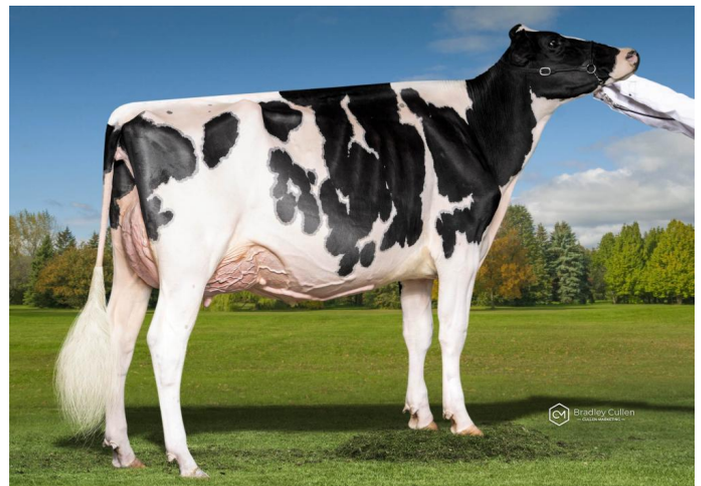
Zuchtwertschätzung USA April 2024

Exterieur PTAT +3,89		Töchter/Herden (genomisch)	
Milchtyp	Körper	Fundament	Euter
+2,74	+1,44	+1,80	+3,21

Linearprofil				
		-2	0	2
Größe	klein			+3.55 groß
Milchcharakter	wenig			+2.74 viel
Körpertiefe	wenig			+2.44 viel
Stärke	schwach			+1.70 stark
Beckenneigung	ansteigend			-0.21 abfallend
Beckenbreite	schmal			+2.88 breit
Hinterbeinwinkelung	steil			+1.19 gewinkelt
Klauen	flach			+1.85 hoch
Sprunggelenk	dick			n.v. trocken
Hinterbeinstellung	hackeneng			+1.86 parallel
Bewegung	schlecht			n.v. gut
Hintereuterhöhe	niedrig			+4.48 hoch
Zentralband	schwach			+1.97 stark
Strichplatzierung vorn	außen			+1.69 innen
Strichplatzierung hinten	außen			+1.59 innen
Vordereuteraufhängung	lose			+4.42 fest
Eutertiefe	tief			+3.71 hoch
Strichlänge	kurz			-0.84 lang



Eclipse Octane Princess 9-ET VG-87 (Mutter)



Eclipse Perennial Princess VG-87 2yr (Tochter)