



Grossmutter: Dymentholm Sunview SIENNA-ET



Vinksländ ATOMAR-ET

Abstammung

Mr Ansly ADDICTION US 000.7212.8091.0	Tiger-Lily Dtry LADD RED Ms Apples AINSLEY
Mapel Wood Aikman SERENITY 08.15 L1 / VG-85 Ø 2L 11'113 4.52 3.73	Gen-I-Beq AIKMAN Dymentholm Sunview SIENNA 05.14 L1 / VG-86 Ø 2L 11'037 4.42 3.19

Gesamt- und Teilzuchtwerte

ISET 1'496	IPL 131	ITP 126	IFF 132
----------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Produktion

Anzahl Töchter:0 | κ-K:BB | β-K:A1/A2

Sicherheit 74 %	Milch +169 kg	Fett +52 kg +0.55 %	Eiweiss +46 kg +0.49 %
---------------------------	-------------------------	----------------------------------	-------------------------------------



Funktionelle Merkmale

			80	100	120
NRR Stier		111	tief		hoch
Zellzahl	GA	117	hoch		tief
Nutzungsdauer	GA	123	kurz		lang
Fruchtbarkeit Töchter	GA	124	tief		hoch
Persistenz	GA	103	tief		hoch
Geburtsablauf direkt	G	101	schwer		leicht
Geburtsablauf Töchter	GA	100	schwer		leicht
Milchfluss	GA	103	langsam		schnell
Charakter	GA	97	nervös		ruhig
BCS	GA	90	tief		hoch
Eingespartes Futter	GA	92	wenig		viel

Exterieur

Anzahl Töchter 0

			80	100	120
Gesamtnote		126			
Format & Kapazität		111			
Becken		107			
Gliedmassen		116			
Euteranlage		126			
Grösse		114	klein		gross
Rel. Höhe Vorhand		106	tief		hoch
Brustbreite		100	schmal		breit
Körpertiefe		98	wenig		viel
Lende		110	schwach		stark
Milchcharakter		122	wenig		viel
Beckenneigung		103	ansteigend		abfallend
Beckenbreite		110	schmal		breit
Knochenbau		113	grob		fein
Hinterbeinwinkelung		94	gerade		gewinkelt
Hinterbeinstellung		108	n. innen		parallel
Bewegung		124	schlecht		ideal
Fusswinkel		101	spitz		stumpf
Trachtenhöhe		103	wenig		viel
Aufhängung vorn		117	lose		fest
Aufhängung hinten Höhe		116	tief		hoch
Aufhängung hinten Breite		104	schmal		breit
Eutertiefe		121	tief		hoch
Zentralband		117	schwach		stark
Drüsigkeit		120	fleischig		dehnbar
Zitzenlänge vorn		113	kurz		lang
Zitzenverteilung vorn		108	weit		eng
Zitzenverteilung hinten		106	weit		eng