

Pedigree

ELON v. SPARTACUS
HIN MOOLA GP-84

1. 12.982 3,90 506 3,77 490

PARFECT v. RENEGADE
MOO VG-86

DURABLE
MOONSHINE

Gesamtzuchtwert

TPI 3081

Leistung

Si. 81%

NM 556

Milchmenge	+1116
Fett %	+0,02
Fettmenge	+52
Eiweiß %	+0,05
Eiweißmenge	+50

Funktionalität

SCS	Zellzahl	3.05
PL	Nutzungsdauer	1.90
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-0.70
MS	Melkbarkeit	101
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.5%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.6%

Gesundheit

0.2

Mastitis	-0.2
Ketosis	0.3
Metritis	0.6
Disp. Abomasum	0.1
Ret. Placenta	-0.6

Exterieur

PTAT 0.79

DC	Milchtyp	-0.02
BC	Körper	-0.61
F&L	Fundament	0.66
UDC	Euter	1.32



Hin Mood

Mood vom Zuchtbetrieb Hinnemann ist ein Sohn des in Deutschland weniger eingesetzten Bullenvaters Elon und aus einer hochleistenden Perfect-Tochter, die auf die erfolgreiche und auch im deutschen System gut testende Hin Macao EX-90 zurückgeht. Mood selbst überzeugt als kompletter Allrounder durch einen guten Gesamtzuchtwert mit sehr hoher Leistung bei positiven Inhaltsstoffen, einer hohen Nutzungsdauer, guten Gesundheitswerten sowie sehr gutem Exterieur mit weniger Größe, leicht abfallenden, breiteren Becken und sehr guter Fundament- und Eutervererbung. Durch leichte Geburten kann Mood auch gut auf Färsen eingesetzt werden.

Linear

	ZW	-2	2
Größe	-0.37	klein	groß
Milchcharakter	0.97	wenig	viel
Körpertiefe	-0.04	wenig	viel
Stärke	-0.36	schwach	stark
Beckenneigung	0.58	ansteigend	abfallend
Beckenbreite	1.14	schmal	breit
Hinterbeinwinkelung	0.73	steil	gewinkelt
Klauenwinkel	-0.38	flach	steil
Hinterbeinstellung	0.78	nach außen	parallel
Hintereuterhöhe	1.94	tief	hoch
Zentralband	1.25	schwach	stark
Strichplatzierung vorn	1.32	außen	innen
Strichplatzierung hinten	1.74	außen	innen
Vordereuteraufhängung	0.62	lose	fest
Eutertiefe	-0.11	tief	hoch
Strichlänge	-0.18	kurz	lang



6M: Hin Mogli EX-90