

Pedigree

HIROTO v. HERMELIN
NOVA

EDELSTEIN v. ETOSCHA
NOVOLUNI
HL4 13.734 3,39 465 3,46 475

WILLE
54961

Gesamtzuchtwert Si. 75% **GZW 143**

Leistung **MW 133**

Milch	+1378		
Fett %	-0,07	Eiweiß %	-0,05
Fett kg	+51	Eiweiß kg	+44

Fitness **ÖZW 137** **FIT 114**

ND	Nutzungsdauer	116
VIW	Vitalität	108
EGW	Eutergesundheit	109
ZZ	Zellzahl	106
MAS	Mastitis	110
PER	Persistenz	101
FRW	Fruchtbarkeit	105
MBK	Melkbarkeit	127
KVP	Kalbverlauf pat.	98
KVM	Kalbverlauf mat.	103

Fleisch **FW 110**

NTZ	Nettozunahme	108
AUS	Ausschlachtung	110
HKL	Handelsklasse	106

Exterieur

RA	Rahmen	101
BM	Bemuskelung	99
FU	Fundament	111
EU	Euter	112



Hirtstein

Hirtstein ist der Nr. 1 Fleckvieh-Vererber aus Tschechien und entstammt einer sehr leistungsstarken Kuhfamilie. Hirtstein selbst ist mit der Zeit immer weiter gestiegen und überzeugt durch eine hervorragende Leistungsvererbung, hohe Fleischwerte mit sehr guten Zunahmen und hoher Ausschlächtung sowie sehr guten Fitnesswerten mit hoher Nutzungsdauer, guter Fruchtbarkeit und sehr leichter Melkbarkeit bei gutem Melkverhalten. Beim Exterieur überzeugt Hirtstein mit guter Fundament- und Eutervererbung. DWC, A2A2

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Kreuzhöhe	104	klein				groß
Körperlänge	101	kurz				lang
Hüftbreite	97	schmal				breit
Rumpftiefe	94	seicht				tief
Beckenneigung	100	eben				abfallend
Sprungelenkwinkel	94	steil				säbelbein.
Sprunggelenksausprägung	115	voll				trocken
Fessel	104	durchtrittig				steil
Trachten	102	niedrig				hoch
Voreuterlänge	100	kurz				lang
Schenkeulerlänge	106	kurz				lang
Voreuteraufhängung	102	locker				fest
Zentralband	113	nichtausg.				starkausg.
Euterboden	116	tief				hoch
Strichlänge	101	kurz				lang
Strichdicke	99	dünn				dick
Strichplatzierung vorne	90	außen				innen
Strichplatzierung hinten	101	außen				innen
Strichstellung hinten	106	nach außen				n.innen
Euterreinheit	102	Nebenstr.				reine Euter