

HERON

HB-Nr. 773368 • 120177978055

16.06.2023 aAa: 243 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: BB ZW: gen.CH 08.2024 Züchter: TGD Holstein

Pedigree

GORDON v. TAOS
HONEY GP-83

2. 14.328 4,14 594 3,13 449

EINSTEIN v. TOPNOTCH
HESTER VG-85

3. 12.187 4.60 561 3.42 417

SOUNDSYSTEM
HAVELANGE

Gesamtzuchtwert

ISET 1490

Leistung

Si. 76%

IPL 144

Milch	+1333
Fett %	+0,36
Fett kg	+88
Eiweiß %	+0,25
Eiweiß kg	+67

Funktionalität

IFF 114

Zellzahl	113
Mastitisresistenz	106
Nutzungsdauer	125
Töchterfruchtbarkeit	110
Persistenz	105
Melkbarkeit	117
Geburtsverlauf direkt	106
Geburtsverlauf maternal	109

Exterieur

ITP 125

Format-Kapazität	115
Becken	105
Gliedmaßen	112
Euter	122



TGD-Holstein Gordon Heron

Heron ist ein Sohn von Gordon (ein Sohn von Taos aus derselben Kuhfamilie wie unser Dauerbrenner Glamour Red). Die Mutter ist eine hochleistende Einstein-Tochter, die über M-O-M Halo auf die legendäre Regancrest Dellia EX 95 - Familie zurückgeht. Heron beeindruckt in seinem Vererbungsprofil mit extrem hohen Inhaltsstoffen und einer hohen Milchmenge in Verbindung mit einer hervorragenden Melkbarkeit. Nutzungsdauer, Zellzahl und Fruchtbarkeit liegen auf hohem Niveau und auch die Kalbmerkmale sind sehr günstig eingeschätzt. Im Exterieurbereich erwarten wir mittelgroße Nachkommen mit guter Breite und viel Entwicklungspotential sowie sehr funktionellen Fundamenten. Die Euter sind hoch und fest aufgehängt und verfügen über ein ausgeprägtes Zentralband. Heron vererbt die gesuchten Kaseinvarianten A2/A2 und BB.



4M: Cookiecutter Supersire Have VG-86

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	109	klein				groß
Höhe Vorhand	92	tief				hoch
Brustbreite	109	schmal				breit
Körpertiefe	103	wenig				viel
Rippenstruktur	129	flach				gewölbt
Beckenneigung	93	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	108	schmal				breit
Knochenbau	109	wenig				viel
Hinterbeinwinkelung	100	steil				gewinkelt
Hinterbeinstellung	107	nach außen				parallel
Bewegung	110	schlecht				gut
Fußwinkel	102	flach				hoch
Trachtenhöhe	111	wenig				viel
Hintereuterhöhe	124	tief				hoch
Hintereuterbreite	116	schmal				breit
Eutertiefe	118	tief				hoch
Zentralband	107	schwach				stark
Zitzenverteilung vorn	115	außen				innen
Zitzenverteilung hinten	114	außen				innen
Zitzenlänge	101	kurz				lang