



WESTCOAST LUGNUT  
 PROGENESIS HIGHJUMP LEADER VG-86-2YR-CAN  
 AOT HIGHJUMP  
 PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN  
 SCHOENE-KUH ROBERT  
 BOMAZ OUTSIDERS 7727



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
 DAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
 DAM

**GTPI 2830**

TD TR TL CNF TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14360667 aAa: 432516 DMS:  
 Geboren: 05/15/2022 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 04-24				
Milch pounds	1293	Fett pounds	87	Fett %	+0.13	Eiweiß pounds	66	Eiweiß %	+0.09
NM\$	760	CM\$	778	FM\$	629	GM\$	712	DWP\$	724
Futtereffizienz	247	RFI	-89	Futterersparnis	-24	Methan Effizienz	102		

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT** Immunity 99

Nutzungsdauer	2.1	Kälber Immunity	102
Somatische Zellzahlen	2.87	Kuhkonzeption	-1.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.1	Färsenkonzeption	0.3
Überlebensrate	-2.4	Geburtsverlauf	2.1% 62% S
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	2.4% 59% S
Fruchtbarkeits Index	-1.3	Totgeburten	5.9%
		Töchter Totgeburten	5.1%

**CONFORMATION** G Betriebe G Tö. 78% S HAUSA-G / 04-24

Exterieur	1.68	Gesamtwert Körper	0.75
Euterform	1.62	Gesamtwert Milchtyp	0.68
Fundament	0.90		

