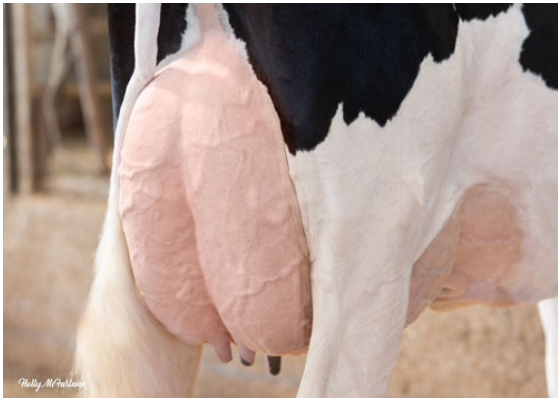




PROGENESIS AMBROSE \*RC  
 PROGENESIS LUGNUT LOANA VG-85-3YR-CAN  
 WESTCOAST LUGNUT  
 PROGENESIS HIGHJUMP LEADER EX-93-4YR-CAN 3\*  
 AOT HIGHJUMP  
 PEAK ROBERT LAINEY GP-80-2YR-CAN



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
 GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
 GRANDDAM



PROGENESIS HIGHJUMP LEADER  
 GRANDDAM

**GTPI 2832**

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

Reg. #: HOCANM14766838 aAa: 231456 DMS:  
 Geboren: 12/05/2023 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 04-26				
Milch pounds	1117	Fett pounds	49	Fett %	+0.01	Eiweiß pounds	33	Eiweiß %	-0.01
NM\$	123	CM\$	120	FM\$	128	GM\$	69	DWP\$	17
Futtermilcheffizienz	105	RFI	12	Futterersparnis	-317	Methan Effizienz	98	Melkbarkeit	6.86

**GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity 94	
Nutzungsdauer	-1.5	Kälber Immunity	95
Somatische Zellzahlen	3.11	Kuhkonzeption	-3.1
Töchter Trächtigkeitsrate	-3.3	Färsenkonzeption	0.7
Überlebensrate	-3.8	Geburtsverlauf	1.8% 62% S
Heifer Livability	-1.1	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 58% S
Fruchtbarkeits Index	-2.4	Totgeburten	4.3%
		Töchter Totgeburten	4.9%

**CONFORMATION**

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 04-26	
Exterieur	2.31	Gesamtwert Körper	1.88			
Euterform	1.21	Gesamtwert Milchtyp	2.11			
Fundament	1.18					

