

PEAK HOTJOB
 PROGENESIS GTEE CABERNET RED VG-87-4YR-CAN
 WESTCOAST GUARANTEE
 HOLLENDALE JEDI CRIM-RED VG-88-5YR-USA 2*
 S-S-I MONTROSS JEDI
 RI-VAL-RE TG CRIMSON-RED VG-86-2YR-USA

GLPI +2926 PRO\$ 1277

DPF BKC RDF BLF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13567622 aAa: 432561 DMS: 561,135
 Geboren: 11/15/2019 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG 24 Betriebe 45 Töchter 93% S GEBV 25*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
711	48	+0.17	37	+0.10
Futtermilch	KE	Methan Effizienz		
97	97	100		

Töchterdurchschnitt Milch 13,774 kg Fett 599 kg Eiweiß 463 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 102

Nutzungsdauer	102	Kälber Immunity	95
Somatische Zellzahlen	100	Geburtsverlauf	103
Töchter-Fruchtbarkeit	101	Geburtsverlauf Töchter	107
BCS	102	Melkbarkeit	100
Mastitis Resistenz	105	Melkverhalten	99
Persistenz	89	Metabolische Krankheitsresistenz	106

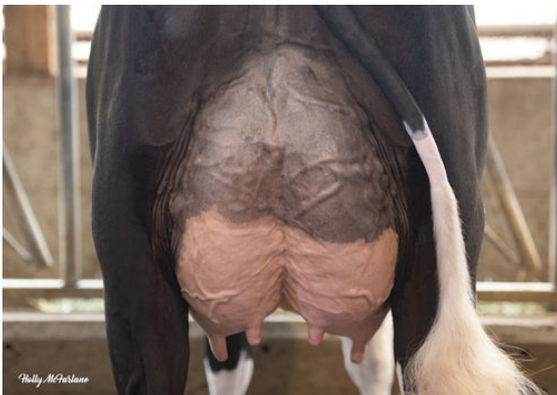
CONFORMATION 21 Betriebe 40 Töchter 89% S GEBV 25*APR

Conformation	-3	Milchadel & Kraft	0
Euter	3	Becken	-9
Fundament	-8	GP oder besser in %	60

Eutertiefe		hoch	3S
Eutertextur		fein	1
Zentralband		stark	9
Vordereuteraufhängung		fest	4
Strichplatzierung vorne		weit	4W
Hintereuterhöhe		niedrig	0
Hintereuterbreite		breit	2
Strichplatzierung hinten		eng	6C
Strichlänge		kurz	3S
Fesselung		fest	2
Trachtenhöhe		hoch	2
Knochenqualität		grob	-5
Hinterbeinwinkelung		steil	4S
Hinterbeinansicht hinten		parallel	2
Größe		groß	5T
Brustbreite		schmal	0
Körpertiefe		wenig	-6
Milchkapazität		viel	3
Lendenstärke		stark	1
Beckenneigung		ansteigend	14H
Beckenbreite		breit	4



PROGENESIS CHAMPION PALAZZO
 DAUGHTER



PROGENESIS CHAMPION PALAZZO
 DAUGHTER



PROGENESIS CHAMPION TIANNA
 DAUGHTER