



CALVING EASE

PROGENESIS POSITIVE  
 PROGENESIS MODESTY MELINA GP-82-3YR-CAN  
 BACON-HILL PETY MODESTY  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GLPI +3265 PRO\$ 1925

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

Reg. #: HOCANM13353510 aAa: 234165 DMS: 561,456  
 Geboren: 02/04/2019 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 117 Betriebe 296 Töchter 96% S GEBV 24\*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
1406	112	+0.46	65	+0.13
Futtereffizienz	KE	Methan Effizienz		
90	96	108		

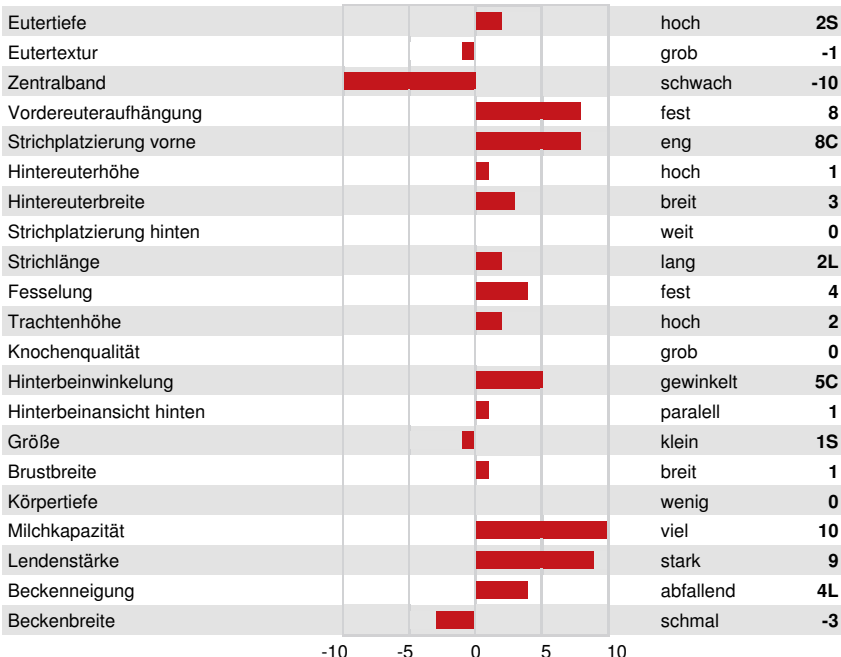
Töchterdurchschnitt Milch 12,928 kg Fett 561 kg Eiweiß 429 kg

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 97

Nutzungsdauer	100	Kälber Immunity	100
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	106
Töchter-Fruchtbarkeit	92	Geburtsverlauf Töchter	105
BCS	98	Melkbarkeit	108
Mastitis Resistenz	98	Melkverhalten	105
Persistenz	104	Metabolische Krankheitsresistenz	103

CONFORMATION 93 Betriebe 191 Töchter 93% S GEBV 24\*APR

Conformation	8	Milchadel & Kraft	7
Euter	4	Becken	6
Fundament	6	GP oder besser in %	68



WESTCOAST MNTBLNC FR8167 11529

DAUGHTER



WESTCOAST MNTBLNC FR8167 11529

DAUGHTER



PROGENESIS MONTB ENERGIZER P

DAUGHTER