



OH-RIVER-SYC CRUSHABULL
 RI-VAL-RE BNDS SUNRISE EX-90-3E-CAN
 WA-DEL YODER BANDARES
 RI-VAL-RE SILVER HEILO
 SEAGULL-BAY SILVER
 SWAMPY-HOLLOW HOPE VG-87-5YR-USA 2*

GLPI +3028 PRO\$ 556
 VG-CAN DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM40001153 aAa: 342156 DMS: 345,234
 Geboren: 01/20/2019 Kappa - Casein: BE Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG 287 Betriebe 693 Töchter 98% S GEBV 25*APR

Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiweiß kg	Eiweiß %
96	-1	-0.04	3	0.00
Futtermilch	KE	Methan Effizienz		
97	94	101		

Töchterdurchschnitt Milch **13,010 kg** Fett **525 kg** Eiweiß **422 kg**

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity **93**

Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity	100
Somatische Zellzahlen	101	Geburtsverlauf	90
Töchter-Fruchtbarkeit	102	Geburtsverlauf Töchter	100
BCS	104	Melkbarkeit	103
Mastitis Resistenz	101	Melkverhalten	98
Persistenz	95	Metabolische Krankheitsresistenz	103

CONFORMATION 271 Betriebe 670 Töchter 97% S GEBV 25*APR

Conformation	9	Milchadel & Kraft	7
Euter	6	Becken	9
Fundament	4	GP oder besser in %	80

Eutertiefe		hoch	5S
Eutertextur		fein	1
Zentralband		schwach	-3
Vordereuteraufhängung		fest	8
Strichplatzierung vorne		eng	4C
Hintereuterhöhe		hoch	5
Hintereuterbreite		breit	5
Strichplatzierung hinten		eng	1C
Strichlänge		lang	3L
Fesselung		weich	-7
Trachtenhöhe		flach	-1
Knochenqualität		grob	-1
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	13C
Hinterbeinansicht hinten		parallel	1
Größe		groß	8T
Brustbreite		breit	12
Körpertiefe		viel	6
Milchkapazität		viel	1
Lendenstärke		stark	6
Beckenneigung		abfallend	4L
Beckenbreite		breit	10

-10 -5 0 5 10



RI-VAL-RE BNDS SUNRISE
DAM



SWAMPY-HOLLOW HOPE
THIRD DAM