



CALVING EASE

DE-SU FREDDIE GALAXY
 MARYCLERC CL BAXTER DOREEN EX-91-4E-CAN
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 ZIJ002 GOLDWYN DOREEN EX-91-2E-CAN 29*
 BRAEDALE GOLDWYN
 DEBBIE JO 125 VG-88-2YR-NLD

GTPI 2071

TD TR TL TY TV 99%-NA HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HOCANM108387377 aAa: 231465 DMS: 234,345
 Geboren: 06/28/2013 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein:

LEISTUNG 126 Betriebe 190 Tö. 91% S MACE-G / 12-24

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
120	-5	-0.04	-2	-0.02
NM\$ 23	CM\$ 23	FM\$ 44	GM\$ -3	DWP\$
Futtereffizienz -14	RFI -108	Futterersparnis -24	Methan Effizienz 105	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 95

Nutzungsdauer	0.4	Kälber Immunity	93
Somatische Zellzahlen	2.83	Kuhkonzeption	0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.0	Färsenkonzeption	2.7
Überlebensrate	0.2	Geburtsverlauf	2.0% 72% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	2.6% 68% S
Fruchtbarkeits Index	0.0	Totgeburten	5.9%
		Töchter Totgeburten	6.4%

CONFORMATION

91 Betriebe 104 Tö. 84% S MACE / 12-24

Exterieur	0.96	Gesamtwert Körper	0.86
Euterform	1.20	Gesamtwert Milchtyp	0.30
Fundament	0.45		

Größe		groß	+0.96
Stärke		stark	+0.77
Körpertiefe		viel	+0.76
Milchcharakter		viel	+0.41
Beckenneigung		ansteigend	-0.07
Beckenbreite		breit	+1.30
Hinterbeinwinkelung		steil	-1.11
Hinterbeinansicht hinten		parallel	+0.81
Fesselung		fest	+1.42
Fundamentnote		hoch	+0.55
Vordereuteraufhängung		fest	+0.83
Hintereuterhöhe		hoch	+1.66
Hintereuterbreite		breit	+1.70
Zentralband		stark	+1.91
Eutertiefe		hoch	+1.09
Strichplatzierung vorne		eng	+1.63
Strichlänge		lang	+1.44
Strichplatzierung hinten		eng	+2.44



MARYCLERC CL BAXTER DOREEN
 DAM