



BOLDI V ARMOUR
IHG JACEY GRACE EX-90-2E-CAN 3*
COYNE-FARMS JACEY CRI
FARNEAR-TBR-BH GEORGIA VG-88-4YR-USA
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
B-ENTERPRISE SUPER GIGI VG-88-5YR-USA 2*



IHG JACEY GRACE
DAM

GLPI +2947 PRO\$ 1215

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12283304 aAa: 132654 DMS: 561
 Data nascita: 11/26/2015 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE 10 Allev. 39 Figlie 94% Att. GEBV 25*APR

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
-677	22	+0.42	15	+0.31
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
103	98	99		

EVM Figlie in Canada Latte **12,804 kg** Grasso **529 kg** Proteina **432 kg**

TRATTI GESTIONALI Immunity **103**

Longevità	107	Immunità vitelli	105
Cellule somatiche	104	Facilità al parto	96
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	106	Velocità di mungitura	106
Resistenza alle Mastiti	103	Temperamento	102
Persistenza Lattazione	96	Resistenza Malattie Metaboliche	100

MORFOLOGIA 84 Allev. 619 Figlie 90% Att. GMACE 25*APR

Tipo	-1	Forza Produttiva	1
Apparato Mammario	-3	Groppa	-2
Arti e piedi	2		

Profondità Mammella		Alta	1A
Qualità del Tessuto		Carnoso	0
Legamento		Debole	0
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	4C
Mamm. Post. Altezza		Bassa	-9
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-1
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	4C
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Basso	-2
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-4
Arti post. Vista lat.		Falcitati	3F
Arti post. Vista post.		In appiombato	2
Statura		Bassa	1B
Larghezza torace		Larga	6
Profondità		Profondo	1
Angolosità		Rotonda	-6
Forza dei Lombi		Forte	1
Angolo Groppa		Alto	4A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-1

-10 -5 0 5 10