



PROGENESIS DROPKICK  
 PROGENESIS TOPNOTCH DYNAMIC EX-93-3E-CAN  
 PROGENESIS TOPNOTCH  
 PROGENESIS DUKE DUCHESS EX-91-2E-CAN  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PROGENESIS KINGBOY DELIGHT 11\*

GLPI +3109 PRO\$ 1465

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

Reg. #: HOCANM13638231 aAa: 243165 DMS: 234,246  
 Data nascita: 01/15/2020 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		20 Allev. 28 Figlie 92% Att.			GEBV 25*DEC	
Latte kg 765	Grasso kg 59	Grasso % +0.25	Proteina kg 49	Proteina % +0.17		
Velocità di mungitura 103	Temperamento 102	Efficienza Metano 104	Efficienza Alimentare 100	Condizione Corporea 95		

EVM Figlie in Canada Latte 13,633 kg Grasso 572 kg Proteina 456 kg

TRATTI GESTIONALI		Immunity 90	
Longevità	99	Immunità vitelli	94
Cellule somatiche	100	Facilità al parto	94
Fertilità delle figlie	98	Facilità al parto delle figlie	101
Punteggio Condizione Corporea	99	Resistenza Malattie Metaboliche	102
Resistenza alle Mastiti	101	Calf Health	101
Persistenza Lattazione	106		

MORFOLOGIA		17 Allev.	28 Figlie	89% Att.	GEBV 25*DEC	
Tipo	4	Forza Produttiva	5			
Apparato Mammario	9	Groppa	0			
Arti e piedi	-10	B+ o meglio	61			

Profondità Mammella					Alta	7A
Qualità del Tessuto					Spugnoso	3
Legamento					Forte	1
Mammella Anteriore					Forte	8
Posiz. Capezzoli ant.					Divergenti	1D
Mamm. Post. Altezza					Alta	6
Mamm. Post. Larghezza					Larga	8
Posiz. Capezzoli post.					Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli					Lunghi	6L
Angolo del Piede					Basso	-3
Altezza Tallone					Alto	2
Qualità dell' Ossatura					Grosso	-4
Arti post. Vista lat.					Stangati	3S
Arti post. Vista post.					Vaccini	-7
Statura					Alta	8A
Larghezza torace					Larga	3
Profondità					Profondo	5
Angolosità					Angolosa	4
Forza dei Lombi					Debole	0
Angolo Groppa					Alto	5A
Larghezza agli Ischi					Larga	8



EDG DAHLIA MOGUL 2257  
 FOURTH DAM



LADYS-MANOR S DAHLIA  
 FIFTH DAM