



POLLED

PROGENESIS TOPNOTCH
 DUDOC DUKE HALEINE P GP-81-2YR-CAN 2*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 DUDOC VOTTO HAINE P GP-84-2YR-CAN 1*
 DE-SU SHAN VOTTO 11607
 DUDOC MCCUTCHEN RANCUNE P VG-85-2YR-CAN 23*

GTPI 2519

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

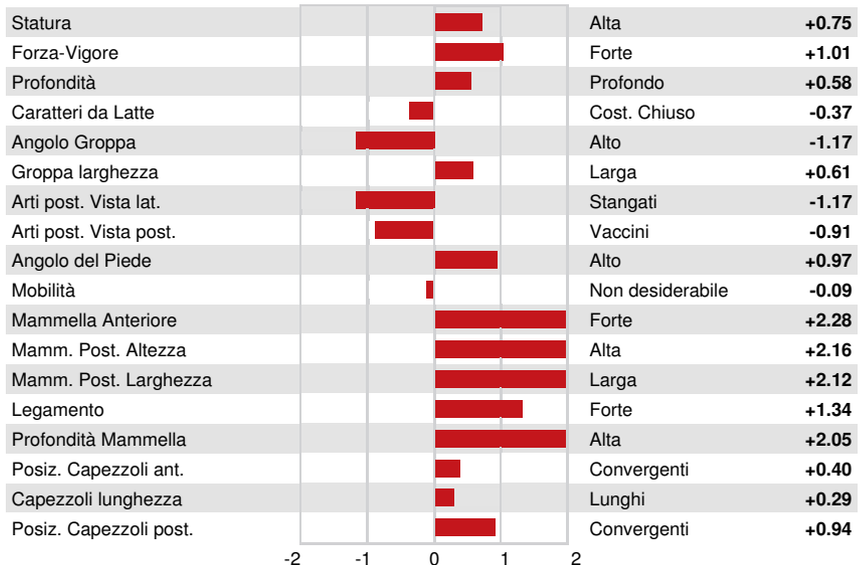
Reg. #: HOCANM110996016 aAa: 342516 DMS: 345,135
 Data nascita: 04/08/2018 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A1

PRODUZIONE		7 Allav.	46 Figlie	91% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 1065	Grasso lbs 45	Grasso % +0.02	Proteina lbs 31	Proteina % -0.01		
NM\$ 397	CM\$ 400	FM\$ 395	GM\$ 351	DWP\$ 196		
Efficienza Alimentare 89	RFI 132	Risparmio Sostanza Secca -318	Efficienza Metano 107			

EVM Figlie in Canada Latte **26,145 lbs** Grasso **1,061 lbs** Proteina **831 lbs**

TRATTI GESTIONALI		Immunity	102
Vita produttiva	2.9	Immunità vitelli	100
Cellule somatiche	2.80	Tasso Concepimento Vacche	0.9
Fertilità Figlie	-0.2	Tasso Concepimento Manze	0.4
Ind. Sopravvivenza	-0.6	Facilità al parto	2.8% 75% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.2	Facilità al parto delle figlie	2.8% 71% Att.
Indice Fertilità	0.5	Vitalità vitelli	7.1%
		Vitalità figli delle figlie	5.8%

MORFOLOGIA		5 Allav.	22 Figlie	84% Att.	HAUSA-G / 12-24
PTA Tipo	1.20	Struttura	1.22		
Mammella	1.95	Caratteri da Latte	-0.28		
Arti e Piedi	-0.43				



DUDOC MAGNA REQUIEM P
 FOURTH DAM