



STANTONS REMOVER PP  
 STANTONS ENDEAVOR ELAINE  
 CO-OP DUKE ENDEAVOR  
 STANTONS POSITIVE CHEER GP-83-3YR-CAN 5\*  
 PROGENESIS POSITIVE  
 STANTONS BEE DESIRED VG-87-4YR-CAN 5\*

### GTPI 3059

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14062955 aAa: 423156 DMS: 123,135  
 Data nascita: 08/31/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

### PRODUZIONE

G Allev. G Figlie 80% Att. CDCB-G / 08-24

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1729	125	+0.22	79	+0.09
NM\$ 985	CM\$ 1001	FM\$ 856	GM\$ 937	DWP\$ 816
Efficienza Alimentare	RFI	Risparmio Sostanza Secca	Efficienza Metano	
327	-21	-41	102	

### TRATTI GESTIONALI

Immunity 91

Vita produttiva	2.3	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	2.94	Tasso Concepimento Vacche	-1.3
Fertilità Figlie	-2.4	Tasso Concepimento Manze	0.2
Ind. Sopravvivenza	-1.9	Facilità al parto	2.1% 61% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	2.0% 59% Att.
Indice Fertilità	-1.2	Vitalità vitelli	5.3%
		Vitalità figli delle figlie	4.2%

### MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie 78% Att.

HAUSA-G / 08-24

PTA Tipo	1.85	Struttura	0.41
Mammella	1.69	Caratteri da Latte	1.77
Arti e Piedi	0.44		

Statura		Alta	+1.62
Forza-Vigore		Forte	+1.16
Profondità		Profondo	+1.18
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.27
Angolo Groppa		Spiovente	+0.37
Groppa larghezza		Larga	+1.04
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.16
Arti post. Vista post.		In appiombato	+0.59
Angolo del Piede		Alto	+0.97
Mobilità		Desiderabile	+0.78
Mammella Anteriore		Forte	+1.82
Mamm. Post. Altezza		Alta	+2.84
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+3.13
Legamento		Forte	+0.59
Profondità Mammella		Alta	+0.88
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.35
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.12
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.26

-2 -1 0 1 2