



3STAR OH RANGER RED  
 FEPRO SPEEDUP LIME P VG-85-4YR-CAN  
 DUDOC SPEEDUP P  
 FEPRO CRUSHTIME LUCKY VG-85-2YR-CAN 5\*  
 COL DG CRUSHTIME  
 FEPRO KINGROYAL LIQUEUR VG-85-2YR-CAN 1\*

### GTPI 2546

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

Reg. #: HOCANM14259635 aAa: 243615 DMS:  
 Data nascita: 11/15/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	82% Att.	CDCB-G / 04-26				
Latte lbs	-25	Grasso lbs	-21	Grasso %	-0.08	Proteina lbs	-1	Proteina %	0.00
NM\$	-136	CM\$	-134	FM\$	-138	GM\$	-156	DWP\$	-66
Efficienza Alimentare	-61	RFI	-53	Risparmio Sostanza Secca	-153	Efficienza Metano	103	Velocità di mungitura	6.63

TRATTI GESTIONALI		Immunity	109
Vita produttiva	0.4	Immunità vitelli	110
Cellule somatiche	2.90	Tasso Concepimento Vacche	-0.6
Fertilità Figlie	0.1	Tasso Concepimento Manze	0.3
Ind. Sopravvivenza	-0.8	Facilità al parto	1.9% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.0	Facilità al parto delle figlie	1.8% 62% Att.
Indice Fertilità	-0.3	Vitalità vitelli	3.9%
		Vitalità figli delle figlie	3.6%

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	81% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	1.87	Struttura	1.27			
Mammella	1.47	Caratteri da Latte	0.47			
Arti e Piedi	0.90					

Statura		Alta	+2.07
Forza-Vigore		Forte	+0.87
Profondità		Profondo	+0.85
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.58
Angolo Groppa		Spiovente	+1.26
Groppa larghezza		Larga	+2.18
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.83
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.07
Angolo del Piede		Alto	+1.45
Mobilità		Desiderabile	+1.34
Mammella Anteriore		Forte	+2.51
Mamm. Post. Altezza		Alta	+1.90
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+1.54
Legamento		Forte	+0.84
Profondità Mammella		Alta	+2.26
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.70
Capezzoli lunghezza		Lunghi	+0.42
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.42



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE  
FOURTH DAM



BLONDIN TJR BOMBERO MAPLE  
FOURTH DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA  
FIFTH DAM