





PEAK ACHIEVE

PROGENESIS TRIBUTE DUTTON PLAIN-KNOLL LGCY TRIBUTE

PEAK PLINKO DENVER

PEAK PLINKO

ELM-J DINALEE

GPA	ΙPΙ	+3749	PRO!	\$ 2906
GI 7		T01 T0	1110	# _ 300

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Reg. #: HOCANM14766490 aAa: 342516 Data nascita: 07/04/2023 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Fig	lie 79% Att.			GPA 24*AUG
Latte kg 2285	Grasso kg 127	Grasso % +0.30	Proteina kg 99	Proteina % +0.17
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		

TRATTI GESTIONALI			Immunity 10
Longevità	104	Immunità vitelli	10
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	1
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	
Resistenza alle Mastiti	106	Temperamento	1
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metaboliche	!

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 75% Att.				GPA 24*AUG
Tipo	2	Forza Produttiva		4
Apparato Mammario	2	Groppa		-1
Arti e piedi	-2			
Profondità Mammella			Bassa	1B
Qualità del Tessuto			Carnoso	-2
Legamento			Debole	-2
Mammella Anteriore			Forte	3
Posiz. Capezzoli ant.			Divergenti	2D
Mamm. Post. Altezza			Alta	7
Mamm. Post. Larghezza			Larga	7
Posiz. Capezzoli post.			Convergenti	5C
Lunghezza Capezzoli			Corti	3C
Angolo del Piede			Basso	-2
Altezza Tallone			Alto	3
Qualitá dell' Ossatura			Grosso	0
Arti post. Vista lat.			Stangati	28
Arti post. Vista post.			Vaccini	-4
Statura			Bassa	1B
Larghezza torace			Larga	2
Profondità			Poco profondo	-2
Angolosità			Angolosa	7
Forza dei Lombi			Debole	0
Angolo Groppa			Alto	5A
Larghezza agli Ischi			Larga	3

-10

0

10

5