



AR-JOY CU ALLGONE-PP  
FB BEYOND REMOVR NEMO PP GP-83-2YR-CAN  
STANTONS REMOVER PP  
FB 436820 MONUM 661081-P  
BOMAZ MONUMENT-P  
FB 7394 ACHIEVER 436820

GTPI 3234														
TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HOCANM15071024							aAa:			DMS: 135,123				
Data nascita: 08/20/2024							Kappa Caseina: AB			Beta Caseina: A2A2				
PRODUZIONE		G Allev.		G Figlie		79% Att.		CDCB-G / 12-25						
Latte lbs 245		Grasso lbs 95		Grasso % +0.32		Proteina lbs 33		Proteina % +0.09						
NM\$ 730		CM\$ 769		FM\$ 639		GM\$ 703		DWP\$ 877						
Efficienza Alimentare 226		RFI 14		Risparmio Sostanza Secca -59		Efficienza Metano 95		Velocità di mungitura 7.14						

TRATTI GESTIONALI		Immunity 108
Vita produttiva	2.7	Immunità vitelli 102
Cellule somatiche	2.83	Tasso Concepimento Vacche 0.7
Fertilità Figlie	-0.3	Tasso Concepimento Manze 0.7
Ind. Sopravvivenza	1.9	Facilità al parto 1.4% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.1	Facilità al parto delle figlie 1.5% 58% Att.
Indice Fertilità	0.4	Vitalità vitelli 3.8%
		Vitalità figli delle figlie 3.3%

MORFOLOGIA		HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo	0.54	Struttura 0.28
Mammella	0.90	Caratteri da Latte -0.15
Arti e Piedi	0.55	

Statura		Alta	+0.31
Forza-Vigore		Forte	+0.21
Profondità		Profondo	+0.28
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+0.18
Angolo Groppa		Alto	-0.36
Groppa larghezza		Larga	+0.70
Arti post. Vista lat.		Falciati	+0.99
Arti post. Vista post.		In appiomb	+0.58
Angolo del Piede		Alto	+0.30
Mobilità		Desiderabile	+0.63
Mammella Anteriore		Forte	+1.33
Mamm. Post. Altezza		Alta	+0.73
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+0.56
Legamento		Forte	+0.56
Profondità Mammella		Alta	+1.43
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+0.37
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.49
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+0.69