

OCD SUPERSIRE 9882 THIRD DAM



AMMON-PEACHEY SHANA FIFTH DAM



AMMON-PEACHEY SHANA FIFTH DAM



A2 A2 A2A2

## PROGENESIS MONTBLANC

PEAK PURSUIT SWINDELL
PINE-TREE-I PURSUIT

MS 9882 ACHIEVER SUCCESS

ABS ACHIEVER

OCD SUPERSIRE 9882 VG-86-2YR-USA DOM

	0000	DDOG OFFICE
iPA LPI	+3639	PRO\$ 2528

DPF RDF BLF CNI	F BYF MWF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF			
Reg. #: HOCANM14	4074681 a	aAa:	DMS:		
Data nascita: 04/21	/2021 k	Kappa Caseina: BB	Beta Casei	ina: A2A2	
PRODUZIONE	G Allev. G Figlie 86	% Att.		GPA 25*APR	
Latte kg <b>1236</b>	Grasso kg 110	Grasso % +0.51	Proteina kg <b>65</b>	Proteina % +0.17	
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano 100			

TRATTI GESTIONALI			Immunity 99
Longevità	103	Immunità vitelli	96
Cellule somatiche	99	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	99	Facilità al parto delle figlie	105
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	110
Resistenza alle Mastiti	99	Temperamento	104
Persistenza Lattazione	101	Resistenza Malattie Metabolicl	he <b>98</b>

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	83% Att.		GPA 25*APR
Tipo			6	Forza Produttiva	5
Apparato Mammario		2	Groppa	5	
Arti e piedi			7		

Profondità Mammella						Bassa	0
Qualità del Tessuto						Carnoso	-1
Legamento						Debole	-6
Mammella Anteriore						Forte	4
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	5C
Mamm. Post. Altezza						Bassa	-1
Mamm. Post. Larghezza						Larga	6
Posiz. Capezzoli post.						Divergenti	1D
Lunghezza Capezzoli						Corti	1C
Angolo del Piede						Basso	-3
Altezza Tallone						Alto	1
Qualitá dell' Ossatura						Fine	4
Arti post. Vista lat.						Falciati	7F
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Bassa	2B
Larghezza torace						Stretta	0
Profondità						Profondo	1
Angolosità						Angolosa	9
Forza dei Lombi						Forte	2
Angolo Groppa						Spiovente	48
Larghezza agli Ischi						Larga	1
	-10	-5	0	5	10		