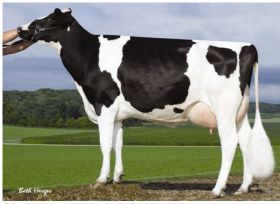


SANDY-VALLEY MORGAN ERA

THIRD DAM



SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE FIFTH DAM



(A2 A2 X A2A2

STGEN COWEN THORSON

PINE-TREE GS ERA 49993

GENOSOURCE CAPTAIN

PINE-TREE ERA ACHIE 7593 GP-82-3YR-USA DOM

ABS ACHIEVER

SANDY-VALLEY MORGAN ERA GP-83-2YR-USA GMD DOM

GPA LPI +3517 PRO\$ 2442

RDF MWF		HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF					
Reg. #: HO840M3260127441		a:	DMS:	DMS:			
Geboren: 03/02/2023		ppa - Kasein: AB	Beta - Casein	Beta - Casein: A2A2			
LEISTUNG G	G Betriebe G Töchter 84% S GPA 25*A						
Milch kg 1157	Fett kg 163	Fett % +1.00	Eiweiß kg 82	Eiweiß % +0.37			
Melkbarkeit 102	Melkverhalten 95	Methan Effizienz 106	Futtereffizienz 97	KE 107			

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Immunity	103
Nutzungsdauer	99	Kälber Immunity	103
Somatische Zellzahlen	98	Geburtsverlauf	102
Töchter-Fruchtbarkeit	98	Geburtsverlauf Töchter	100
BCS	92	Metabolische Krankheitsresistenz	98
Mastitis Resistenz	101	Calf Health	92
Persistenz	95		

CONFORMATION	G Betriebe	G Töchter	80)% S			G	PA 25*AUG
Conformation		-4		Milchadel	& Kraft			-3
Euter		0		Becken				-7
Fundament		-6	;					
Eutertiefe							niedrig	4D
Eutertextur							grob	-3
Zentralband							schwach	-3
Vordereuteraufhängur	ng						lose	-1
Strichplatzierung vorn	е						eng	1C
Hintereuterhöhe							niedrig	0
Hintereuterbreite							breit	2
Strichplatzierung hinte	en						eng	2C
Strichlänge							lang	1L
Fesselung							weich	-7
Trachtenhöhe							flach	-2
Knochenqualität							fein	2
Hinterbeinwinkelung							gewinkelt	5C
Hinterbeinansicht hint	en						hackenen	ıg -9
Größe							klein	7S
Brustbreite							schmal	-7
Körpertiefe							wenig	-1
Milchkapazität							viel	5
Lendenstärke							weich	-7
Beckenneigung							ansteigen	d 4H
Beckenbreite							schmal	0
		-10	-5	0	5	10		