



SANDY-VALLEY MORGAN ERA FOURTH DAM



## OCD ALPHABET MAGNUM

PINE-TREE 8418 RAYSH 714

PEAK RAYSHEN

PINE-TREE 7593 PURS 8418 GP-84-2YR-USA DOM

PINE-TREE-I PURSUIT

CONFORMATION G Betriebe G Töchter 76% S

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

2DA I	I DI .	+3361	PRO	ንቁ	2/10/	١.
ai A i	_,,,	F000 I	- 1110	JΨ	270-	

DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

DMS: Reg. #: HO840M3252556855 aAa: 423561

Geboren: 10/22/2022 Beta - Casein: A1A2 Kappa - Kasein: AA

LEISTUNG G	Betriebe G Töchter 7	9% S		GPA 24*DEC
Milch kg 1378	Fett kg 119	Fett % +0.56	Eiweiß kg <b>79</b>	Eiweiß % +0.26
Futtereffizienz 94	KE 100	Methan Effizienz 98		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		Imr	munity	103
Nutzungsdauer	104	Kälber Immunity		102
Somatische Zellzahlen	103	Geburtsverlauf		110
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter		108
BCS	91	Melkbarkeit		100
Mastitis Resistenz	102	Melkverhalten		103
Persistenz	97	Metabolische Krankheitsresisten	ız	102

Conformation	-5	Milchade	l & Kraft			-4
Euter	-4	Becken				-2
Fundament	-1					
Eutertiefe					niedrig	3D
Eutertextur					grob	0
Zentralband					schwach	-1
Vordereuteraufhängung					lose	-5
Strichplatzierung vorne					weit	2W
Hintereuterhöhe					niedrig	-3
Hintereuterbreite					schmal	0
Strichplatzierung hinten					weit	3W
Strichlänge					kurz	18
Fesselung					weich	-3
Trachtenhöhe					hoch	3
Knochenqualität					fein	5
Hinterbeinwinkelung					gewinkelt	1C
Hinterbeinansicht hinten					hackeneng	-4
Größe					groß	1T
Brustbreite					schmal	-12
Körpertiefe					wenig	-7
Milchkapazität					viel	7
Lendenstärke					stark	1
Beckenneigung					ansteigend	3H
Beckenbreite					schmal	-5
	-10 -5	0	5	10		