GPA 24*APR





PROGENESIS MONTEVERDI LOOSE DAUGHTER









GENOMAX

CALVING EASE ROBOTREADY

PEAK ZAZZLE

PROGENESIS POSITIV MILESTONE PROGENESIS POSITIVE

PROGENESIS MAGNUS MIDLAND

WET TUFFENUFF MAGNUS

PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GPA LPI +3725 PRO\$ 2721

CONFORMATION

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13712919 aAa: 243615 DMS: 126,123 Geboren: 06/08/2020 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG	13 Betriebe 30	GMACE 24*APR			
Milch kg 842	Fett 11	9	tt % 1.65	Eiweiß kg 62	Eiweiß % +0.28
Futtereffizier 96	nz Ki 98		Effizienz 06		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		I	mmunity	98
Nutzungsdauer	107	Kälber Immunity		92
Somatische Zellzahlen	106	Geburtsverlauf		111
Töchter-Fruchtbarkeit 101		Geburtsverlauf Töchter		108
BCS	97	Melkbarkeit		102
Mastitis Resistenz	105	Melkverhalten		98
Persistenz	101	Metabolische Krankheitsresiste	enz	103

Conformation		8	Milchadel & Kraft	0
Euter		6	Becken	6
Fundament		9		
- :				
Eutertiefe				noch 5S
Eutertextur			f	ein 3
Zentralband			S	chwach -7
Vordereuteraufhängung			f	est 8
Strichplatzierung vorne			—	eng 3C
Hintereuterhöhe			h	och 5
Hintereuterbreite			b	oreit 5
Strichplatzierung hinten			v	veit 4W
Strichlänge			k	curz 5S
Fesselung			f	est 4
Trachtenhöhe			h	och 6
Knochenqualität			f	ein 6
Hinterbeinwinkelung			S	teil 3S
Hinterbeinansicht hinten			p	aralell 3
Größe			g	ıroß 1T
Brustbreite			s	chmal -4
Körpertiefe			v	venig -7
Milchkapazität			ν	riel 4
Lendenstärke			S	tark 2
Beckenneigung			a	bfallend 9L
Beckenbreite			l b	reit 1
	-10	-5	0 5 10	