



COOKIECUTTER MOM HALO  
FIFTH DAM



TRIFECTA HIKE  
 MATCREST PERFECT 2591  
 SIEMERS RENGD PERFECT  
 DOUBLE-EAGLE MEDLY DAISY  
 ABS MEDLEY  
 DOUBLE-EAGLE DUKE CONNIE GP-84-3YR-USA

**GTPI 3185**

TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HCDF	HMWF
Reg. #: HO840M3268135092							aAa:		DMS:					
Geboren: 05/19/2023							Kappa - Kasein: AB		Beta - Casein: A2A2					

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	79% S	CDCB-G / 12-24				
Milch pounds	<b>1180</b>	Fett pounds	<b>130</b>	Fett %	<b>+0.32</b>	Eiweiß pounds	<b>66</b>	Eiweiß %	<b>+0.11</b>
NM\$	<b>1099</b>	CM\$	<b>1120</b>	FM\$	<b>950</b>	GM\$	<b>1068</b>	DWP\$	<b>1204</b>
Futtermilcheffizienz	<b>315</b>	RFI	<b>28</b>	Futterersparnis	<b>-11</b>	Methan Effizienz	<b>97</b>		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	109
Nutzungsdauer	<b>4.4</b>	Kälber Immunity	<b>105</b>	
Somatische Zellzahlen	<b>2.81</b>	Kuhkonzeption	<b>0.7</b>	
Töchter Trächtigkeitsrate	<b>-0.6</b>	Färsenkonzeption	<b>1.8</b>	
Überlebensrate	<b>0.1</b>	Geburtsverlauf	<b>2.2%</b>	62% S
Heifer Livability	<b>-0.1</b>	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.8%</b>	57% S
Fruchtbarkeits Index	<b>0.5</b>	Totgeburten	<b>5.8%</b>	
		Töchter Totgeburten	<b>4.0%</b>	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 12-24
Exterieur	<b>1.89</b>	Gesamtwert Körper		<b>-0.11</b>	
Euterform	<b>2.08</b>	Gesamtwert Milchtyp		<b>0.93</b>	
Fundament	<b>0.23</b>				

