



PROGENESIS ASCEND
 HIGHERRANSOM MOONSH NOEL
 FLY-HIGHER MOONSHINER
 HIGHERRANSOM HUEY NOT VG-86-2YR-USA
 T-SPRUCE FRAZZLED HUEY
 SIEMERS ABL NATION 27370 EX-90-5YR-USA

GTPI 3065

TD	TR	TL	TY	MWT	TV	99%-I	HH1F	HH2F	HH3F	HH4F	HH5F	HH6C	HCDF	HMWF
Reg. #: HO840M3251761869			aAa: 243165			DMS: 135,123								
Geboren: 11/13/2022			Kappa - Kasein: BB			Beta - Casein: A2A2								

LEISTUNG		G Betriebe	G Tö.	80% S	CDCB-G / 12-24				
Milch pounds	1258	Fett pounds	109	Fett %	+0.23	Eiweiß pounds	62	Eiweiß %	+0.08
NM\$	1121	CM\$	1141	FM\$	998	GM\$	1083	DWP\$	1094
Futtereffizienz	306	RFI	-133	Futterersparnis	262	Methan Effizienz	103		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	108
Nutzungsdauer	5.3	Kälber Immunity	104	
Somatische Zellzahlen	2.69	Kuhkonzeption	1.0	
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.6	Färsenkonzeption	2.3	
Überlebensrate	1.8	Geburtsverlauf	1.3%	62% S
Heifer Livability	0.4	Geburtsverlauf Töchter	1.8%	59% S
Fruchtbarkeits Index	0.8	Totgeburten	5.0%	
		Töchter Totgeburten	5.0%	

CONFORMATION		G Betriebe	G Tö.	78% S	HAUSA-G / 12-24
Exterieur	1.19	Gesamtwert Körper		-0.85	
Euterform	1.12	Gesamtwert Milchtyp		-0.04	
Fundament	0.31				

