



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

GPA LPI +3724 PRO\$ 3008

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

Reg. #: HO840M3251761869

aAa: 243165

DMS: 135,123

Data nascita: 11/13/2022

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE G Allev. G Figlie 80% Att. GPA 24*DEC

Latte kg	Grasso kg	Grasso %	Proteina kg	Proteina %
843	110	+0.66	61	+0.27
Efficienza Alimentare	Condizione Corporea	Efficienza Metano		
102	103	103		

TRATTI GESTIONALI Immunity 108

Longevità	110	Immunità vitelli	104
Cellule somatiche	107	Facilità al parto	109
Fertilità delle figlie	108	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	105
Resistenza alle Mastiti	108	Temperamento	105
Persistenza Lattazione	105	Resistenza Malattie Metaboliche	105

MORFOLOGIA G Allev. G Figlie 77% Att. GPA 24*DEC

Tipo	0	Forza Produttiva	-5
Apparato Mammario	1	Groppa	-4
Arti e piedi	6		

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Debole	-1
Mammella Anteriore		Forte	1
Posiz. Capezzoli ant.		Divergenti	0
Mamm. Post. Altezza		Alta	2
Mamm. Post. Larghezza		Stretta	-2
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	1C
Lunghezza Capezzoli		Corti	5C
Angolo del Piede		Basso	0
Altezza Tallone		Alto	3
Qualità dell' Ossatura		Fine	5
Arti post. Vista lat.		Stangati	2S
Arti post. Vista post.		In appiombato	4
Statura		Bassa	3B
Larghezza torace		Stretta	-6
Profondità		Poco profondo	-7
Angolosità		Rotonda	0
Forza dei Lombi		Debole	-3
Angolo Groppa		Alto	1A
Larghezza agli Ischi		Stretta	-6

-10 -5 0 5 10