



PROGENESIS FELLOWSHIP
 DUCKETT PERFECT HANNA
 SIEMERS RENGD PERFECT
 S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM
 WOODCREST KING DOC
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

GPA LPI +3573 PRO\$ 2320

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

Reg. #: HO840M3252325092 aAa: 423615 DMS:
 Data nascita: 12/31/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	80% Att.	GPA 24*DEC				
Latte kg	1497	Grasso kg	76	Grasso %	+0.13	Proteina kg	75	Proteina %	+0.19
Efficienza Alimentare	103	Condizione Corporea	98	Efficienza Metano	99				



S-S-I DOC HAVE NOT 8784
 GRANDDAM

TRATTI GESTIONALI		Immunity	101
Longevità	105	Immunità vitelli	95
Cellule somatiche	101	Facilità al parto	105
Fertilità delle figlie	102	Facilità al parto delle figlie	107
Punteggio Condizione Corporea	97	Velocità di mungitura	97
Resistenza alle Mastiti	102	Temperamento	97
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metaboliche	106



S-S-I DOC HAVE NOT 8783
 FULL SISTER TO DAM

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	77% Att.	GPA 24*DEC	
Tipo	7	Forza Produttiva	5			
Apparato Mammario	6	Groppa	4			
Arti e piedi	2					

Profondità Mammella		Alta	3A
Qualità del Tessuto		Spugnoso	1
Legamento		Forte	1
Mammella Anteriore		Forte	7
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza		Alta	6
Mamm. Post. Larghezza		Larga	9
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	8C
Lunghezza Capezzoli		Corti	2C
Angolo del Piede		Alto	1
Altezza Tallone		Alto	7
Qualità dell' Ossatura		Grosso	-1
Arti post. Vista lat.		Stangati	3S
Arti post. Vista post.		Vaccini	0
Statura		Alta	1A
Larghezza torace		Larga	2
Profondità		Poco profondo	-3
Angolosità		Angolosa	7
Forza dei Lombi		Forte	3
Angolo Groppa		Spiovente	1S
Larghezza agli Ischi		Larga	6



COOKIECUTTER MOM HALO
 FIFTH DAM