



KINGS-RANSOM DROPBOX  
 ERNEST-ANTHONY HAV 36306 VG-85-2YR-CAN  
 SIEMERS RENGDF PERFECT  
 S-S-I DOC HAVE NOT 8783 EX-92-4YR-USA  
 WOODCREST KING DOC  
 FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN



S-S-I DOC HAVE NOT 8784  
 FULL SISTER TO GRANDDAM



S-S-I DOC HAVE NOT 8783  
 GRANDDAM



COOKIECUTTER MOM HALO  
 FIFTH DAM

**GTPI 2978**

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3273768459 aAa: 243651 DMS:  
 Data nascita: 08/22/2023 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	79% Att.	CDCB-G / 12-24				
Latte lbs	1727	Grasso lbs	85	Grasso %	+0.07	Proteina lbs	65	Proteina %	+0.04
NM\$	797	CM\$	806	FM\$	733	GM\$	746	DWP\$	843
Efficienza Alimentare	243	RFI	-72	Risparmio Sostanza Secca	-22	Efficienza Metano	98		

**TRATTI GESTIONALI** Immunity 99

Vita produttiva	3.0	Immunità vitelli	98
Cellule somatiche	2.92	Tasso Concepimento Vacche	-0.8
Fertilità Figlie	-1.9	Tasso Concepimento Manze	-0.1
Ind. Sopravvivenza	-2.6	Facilità al parto	2.1% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	0.3	Facilità al parto delle figlie	1.6% 58% Att.
Indice Fertilità	-1.2	Vitalità vitelli	6.2%
		Vitalità figli delle figlie	5.4%

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 78% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	3.14	Struttura	0.62
Mammella	2.92	Caratteri da Latte	1.98
Arti e Piedi	1.56		

Statura		Alta	+2.31
Forza-Vigore		Forte	+1.19
Profondità		Profondo	+1.39
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	+2.59
Angolo Groppa		Spiovente	+1.06
Groppa larghezza		Larga	+1.96
Arti post. Vista lat.		Stangati	-0.07
Arti post. Vista post.		In appiombato	+1.92
Angolo del Piede		Alto	+1.92
Mobilità		Desiderabile	+1.93
Mammella Anteriore		Forte	+3.23
Mamm. Post. Altezza		Alta	+4.15
Mamm. Post. Larghezza		Larga	+4.48
Legamento		Forte	+2.23
Profondità Mammella		Alta	+1.84
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	+1.86
Capezzoli lunghezza		Corti	-0.07
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	+2.43

-2 -1 0 1 2