



S-S-I DOC HAVE NOT 8784 DAM



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



COOKIECUTTER MOM HALO FOURTH DAM



GENOMAX

KINGS-RANSOM DROPBOX

S-S-I DOC HAVE NOT 8784 EX-96-5YR-USA DOM

WOODCREST KING DOC

FLY-HIGHER JEDI HAVENOT VG-87-5YR-CAN

S-S-I MONTROSS JEDI

COOKIECUTTER MASY HASHES VG-85-2YR-USA

GPA LPI +3452 PRO\$ 1850

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

DMS: Reg. #: HO840M3272442038 aAa: 243516

Data nascita: 04/09/2023 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie 80% Att. GPA 24*DEC					
Latte kg 782	Grasso kg 28	Grasso % -0.02	Proteina kg 47	Proteina % +0.16		
Efficienza Alimentare 106	Condizione Corporea 93	Efficienza Metano 99				

TRATTI GESTIONALI		Ir	nmunity 101	1
Longevità	107	Immunità vitelli	9	3
Cellule somatiche	106	Facilità al parto	9	9
Fertilità delle figlie	105	Facilità al parto delle figlie	10	14
Punteggio Condizione Corporea	99	Velocità di mungitura	9	4
Resistenza alle Mastiti	105	Temperamento	10	11
Persistenza Lattazione	102	Resistenza Malattie Metabolic	he 10	2

MORFOLOGIA	G Allev.	G Figlie	77% Att.		GPA 24*DEC
Tipo			10	Forza Produttiva	7
Apparato Mamm	nario		8	Groppa	8
Arti e piedi			4		

Profondità Mammella						Alta	6A
Qualità del Tessuto						Spugnoso	7
Legamento						Forte	5
Mammella Anteriore						Forte	9
Posiz. Capezzoli ant.						Convergenti	7C
Mamm. Post. Altezza						Alta	7
Mamm. Post. Larghezza						Larga	7
Posiz. Capezzoli post.						Convergenti	6C
Lunghezza Capezzoli						Corti	6C
Angolo del Piede						Alto	5
Altezza Tallone						Alto	6
Qualitá dell' Ossatura						Grosso	-2
Arti post. Vista lat.						Stangati	3S
Arti post. Vista post.						In appiombo	2
Statura						Alta	4A
Larghezza torace						Larga	4
Profondità						Profondo	2
Angolosità						Angolosa	6
Forza dei Lombi						Forte	4
Angolo Groppa						Spiovente	6S
Larghezza agli Ischi						Larga	6
	-10	-5	0	5	10		