



SABBIONA 475



SABBIONA 475



## KINGS-RANSOM DROPBOX

SABBIONA 475

SIEMERS LAMBDA HANIKO

SABBIONA ANNABELLE

OH-RIVER-SYC CRUSHABULL

SABBIONA ANNA

GТ		

## TD TR TL TY MWT TV 96%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

 Reg. #: HOITAM98990913855
 aAa:
 DMS: 234,246

 Data nascita: 02/06/2023
 Kappa Caseina: BB
 Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE	G Allev. G Figlie	79% Att.		CDCB-G / 04-25
Latte lbs -216	Grasso lbs 32	Grasso % +0.16	Proteina lbs 3	Proteina % +0.04
NM\$ 46	CM\$ <b>62</b>	FM\$ 10	GM\$ 4	DWP\$ <b>184</b>
Efficienza Alimentare <b>32</b>	RFI 68	Risparmio Sostanza Secca -253	Efficienza Metano 98	

RATTI GESTIONALI			Immunity 100	
Vita produttiva	-0.3	Immunità vitelli	97	
Cellule somatiche	2.87	Tasso Concepimento Vacche	-2.1	
Fertilità Figlie	-1.9	Tasso Concepimento Manze	0.5	
Ind. Sopravvivenza	-2.8	Facilità al parto	<b>2.7%</b> 63% Att	
Ind. Sopravvivenza Manze	0.7	Facilità al parto delle figlie	2.1% 59% Att	
Indice Fertilità	-1.6	Vitalità vitelli	6.4%	
		Vitalità figli delle figlie	6.1%	

PTA Tipo	2.91	Struttura		1.14
Mammella	2.76	Caratteri da Latte		1.85
Arti e Piedi	1.13			
Statura			Alta	+3.05
Forza-Vigore			Forte	+1.33
Profondità			Profondo	+1.89
Caratteri da Latte			Cost. Aperto	+2.17
Angolo Groppa			Spiovente	+0.19
Groppa larghezza			Larga	+2.07
Arti post. Vista lat.		I I	Falciati	+0.11
Arti post. Vista post.			In appiombo	+1.10
Angolo del Piede			Alto	+2.21
Mobilità			Desiderabile	+1.82
Mammella Anteriore			Forte	+3.44
Mamm. Post. Altezza			Alta	+3.92
Mamm. Post. Larghezza			Larga	+3.40
Legamento			Forte	+2.24
Profondità Mammella			Alta	+3.16
Posiz. Capezzoli ant.			Convergenti	+1.92
Capezzoli lunghezza			Corti	-0.68
Posiz. Capezzoli post.	-2 -1	0 1	Convergenti 2	+1.93