

KEEVA NAZWA	
840M003204165098 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
US3204165098 NUMER	2019-04-10 DATA UR.

DE-SU 14222 KENOBL...
HOL840M003141559616

DENOVO 15860 KEEVA...
HOL840M003204165098

DE-SU FRAZZLED 698...
HOL840F003141493570

S-S-I MONTESS JED... HOL840M003123886035
DE-SU SPRING 5197 ... HOL840F003130009841
MELARRY JOSUPER FR... HOLUSAM000074261851
DE-SU DELTA 4900-ET HOL840F003127335727

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	142
PODINDEKS PRODUKCYJNY	140
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	98
PODINDEKS RAMY CIAŁA	105
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	97
PODINDEKS NÓG I RACIC	71
PODINDEKS WYMIENIA	114
PODINDEKS PŁODNOŚCI	130
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	3933
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.94

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	129
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPORODOWY	95
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	98
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	136
PRZEŻYwalność	134

CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBC	MFF	POF
POF	SCDS							

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	181.9	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1454
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	75.7	% TŁUSZCZU	0.17
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	53.1	% BIAŁKA	0.04
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	61	% LAKTOZY	-0.08
LICZBA CÓREK	202	LICZBA OBÓR	50

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr	
rama ciała z zadem	GF	101	mały			duży	0.85	12	5
siła mleczności	GF	100	niepożądany			pożądany	0.86	12	5
nogi-racice	GF	72	niepożądane	<		pożądane	0.85	12	5
wymię	GF	117	niepożądane			pożądane	0.87	12	5
budowa ogólna	GF	103	niepożądane			pożądane	0.88	12	5
wysokość w krzyżu	GF	99	niski			wysoki	0.94	12	5
głębokość tułowia	GF	94	płytki			głęboki	0.91	12	5
szerokość klatki piersiowej	GF	109	wąska			szeroka	0.92	12	5
ustawienie zadu	GF	102	uniesiony			spadzisty	0.93	12	5
szerokość zadu	GF	92	wąski			szeroki	0.92	12	5
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	109	pionowa			podsiebna	0.90	12	5
racice	GF	84	długa przekątna			krótka przekątna	0.87	12	5
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	63	iksowate	<		równoległe	0.86	12	5
zawieszenie przednie wymienia	GF	118	luźne			mocne	0.92	12	5
zawieszenie tylne wymienia	GF	109	niskie			wysokie	0.91	12	5
więzadło środkowe wymienia	GF	91	słabe			mocne	0.89	12	5
położenie wymienia	GF	115	niskie			wysokie	0.94	12	5
szerokość wymienia	GF	110	wąskie			szerokie	0.87	12	5
ustawienie strzyków	GF	109	szerokie			wąskie	0.94	12	5
długość strzyków	GF	96	krótkie			długie	0.94	12	5
ustawienie strzyków - tył	GF	106	zewnątrzne			wewnętrzne	0.93	12	5
charakter mleczny	GF	97	ordynarny			szlachetny	0.92	12	5
kondycja	GF	105	słaba			mocna	0.93	-	-
lokomocja	GF	95	słaba			dobra	0.85	-	-
struktura kostna	GF	96	słaba			dobra	0.87	12	5

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	GF	95				0.90	-	-
temperament	GF	89				0.82	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	GFI	115				0.88	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GF	117				0.81	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GFI	99				0.87	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GF	122				0.88	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	GF	123				0.73	36	2