

SHA PYTHOS NAZWA	
DEUM001406806965 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE1406806965 NUMER	2023-04-08 DATA UR.

SIEMERS RENGD PARF...
HOL840M003200124761

SHA PYTHOS
HOLDEUM001406806965

PEAK PLINGPLING
HOLDEUF000364077811

S-S-I PR RENEGADE-... HOL840M003142352961
SIEMERS LMDA PARIS... HOL840F003141495692
PEAK ALTAPLINKO-ET HOL840M003200824505
PEAK SANSA DATLN 6... HOL840F003205436533

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	148
PODINDEKS PRODUKCYJNY	137
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	84
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	106
PODINDEKS NÓG I RACIC	135
PODINDEKS WYMIENIA	125
PODINDEKS PŁODNOŚCI	141
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2761
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.81

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	132
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	131
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	106
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	111
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	112
PRZEŻYWALNOŚĆ	111

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	170.2	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	948
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	90.9	% TŁUSZCZU	0.53
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	39.7	% BIAŁKA	0.08
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	57.4	% LAKTOZY	0.12
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	131	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	129	niepożądany			pożądany	0.75	0
nogi-racice	G	137	niepożądane			pożądane	0.74	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	138	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	138	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	112	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	121	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	97	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	128	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	102	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	141	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	125	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	112	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	121	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	135	wąskie			szerokie	0.77	0
ustawienie strzyków	G	113	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	97	krótkie			długie	0.84	0
ustawienie strzyków - tył	G	123	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	127	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	98	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	139	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	116	słaba			dobra	0.77	0

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	99				0.67	-	-
temperament	G	106				0.57	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	99				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	123				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	96				0.67	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	130				0.75	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	113				0.54	0	0