

<b>VH SOYMAN</b> NAZWA	
<b>DEUM000365339914</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DE0365339914</b> NUMER	<b>2024-01-16</b> DATA UR.

OCD PERFECT SOYSAU...  
HOL840M003221358221

VH SOYMAN  
HOLDEUM000365339914

RUH GAIL  
HOLDEUF000364024900

SIEMERS RENGD PARF... HOL840M003200124761
OCD LEGACY SOY 527... HOL840F003204457312
PEAK ALTAPLINKO-ET HOL840M003200824505
WELCOME LEGACY GAY... HOL840F003201497295

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>149</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>144</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>118</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>102</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>101</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>104</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>124</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>127</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3445</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.8</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>125</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>122</b>
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	<b>96</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>104</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>124</b>
PRZEŻYwalność	<b>127</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	DPF	XIF	HH3F	HH4F	HH7F
AB	MFF	POF	POF	SCDC				

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>197.7</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1117</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>95.9</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.5</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>50.9</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>55.8</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	116	mały			duży	0.71	0
siła mleczności	G	107	niepożądany			pożądany	0.73	0
nogi-racice	G	105	niepożądane			pożądane	0.72	0
wymię	G	122	niepożądane			pożądane	0.75	0
budowa ogólna	G	116	niepożądana			pożądana	0.76	0
wysokość w krzyżu	G	119	niski			wysoki	0.83	0
głębokość tułowia	G	80	płytki			głęboki	0.80	0
szerokość klatki piersiowej	G	99	wąska			szeroka	0.80	0
ustawienie zadu	G	106	uniesiony			spadzisty	0.82	0
szerokość zadu	G	114	wąski			szeroki	0.81	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	106	pionowa			podsiebna	0.79	0
racice	G	106	długa przekątna			krótka przekątna	0.75	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	100	iksowate			równoległe	0.74	0
zawieszenie przednie wymienia	G	122	luźne			mocne	0.81	0
zawieszenie tylne wymienia	G	123	niskie			wysokie	0.79	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.78	0
położenie wymienia	G	120	niskie			wysokie	0.83	0
szerokość wymienia	G	118	wąskie			szerokie	0.74	0
ustawienie strzyków	G	90	szerokie			wąskie	0.83	0
długość strzyków	G	110	krótkie			długie	0.83	0
ustawienie strzyków - tył	G	99	zewnątrzne			wewnętrzne	0.82	0
charakter mleczny	G	108	ordynarny			szlachetny	0.81	0
kondycja	G	91	słaba			mocna	0.82	-
lokomocja	G	108	słaba			dobra	0.74	-
struktura kostna	G	102	słaba			dobra	0.75	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	104				0.64	-	-
temperament	G	107				0.53	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	114				0.66	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	103				0.68	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	95				0.64	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	116				0.74	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	98				0.50	0	0