

VH AGRAR NAZWA	
DEUM000542655434 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DE000542655434 NUMER	2023-09-18 DATA UR.

PRO ARIZONA
HOLDEUM000541733558

VH AGRAR
HOLDEUM000542655434

-
HOLDEFU000541777389

SIEMERS RENEGAD AR...
HOLB40M003143986022
FARNEAR RUW TOSCA
HOLDEUF000540614422
KAX GLADIUS
HOLDEUM000123451708
STELLA
HOLDEUF000541057638

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	160
PODINDEKS PRODUKCYJNY	153
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	118
PODINDEKS RAMY CIAŁA	90
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	114
PODINDEKS WYMIENIA	118
PODINDEKS PŁODNOŚCI	112

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	108
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	112
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	98
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	124
PRZEŻYwalność	132

CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AE	MFF	POF	POF
SCDF								

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	191.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1399
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	88.6	% TŁUSZCZU	0.34
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	51.5	% BIAŁKA	0.06
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	0	% LAKTOZY	0
LICZBA CÓREK	0	LICZBA OBÓR	0

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
kaliber	-	-	mały			duży	-	-
typ-budowa	-	-	niepożądan			pożądan	-	-
nogi-racice	GMACE	120	niepożądane			pożądane	0.13	0
wymię	GMACE	116	niepożądane			pożądane	0.32	0
budowa ogólna	-	-	niepożądana			pożądana	-	-
wysokość w krzyżu	GMACE	104	niski			wysoki	0.61	0
głębokość tułowia	GMACE	90	płytki			głęboki	0.50	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	94	wąska			szeroka	0.41	0
ustawienie zadu	GMACE	91	uniesiony			spadzisty	0.60	0
szerokość zadu	GMACE	89	wąski			szeroki	0.53	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	104	pionowa			podsiebna	0.51	0
racice	GMACE	111	długa przekątna			krótka przekątna	0.29	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	112	iksowate			równoległe	0.34	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	112	luźne			mocne	0.47	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	114	niskie			wysokie	0.43	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	103	słabe			mocne	0.41	0
położenie wymienia	GMACE	114	niskie			wysokie	0.58	0
położenie wymienia	GMACE	114	niskie			wysokie	0.58	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	GMACE	104	szerokie			wąskie	0.55	0
długość strzyków	GMACE	115	krótkie			długie	0.63	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	103	zewnętrzne			wewnętrzne	0.56	0
charakter mleczny	GMACE	110	ordynarny			szlachetny	0.30	0
kondycja	-	-	słaba			mocna	-	-
lokomocja	GMACE	117	słaba			dobra	0.14	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101					0.14	-
temperament	GMACE	99					0.10	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	101					0.28	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	103					0.25	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102				0.30	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	109				0.46	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	100				0.52	-	-