

KG ALASKA

NAZWA

DEUM000365054794
NUMER MIĘDZ.HO
RASADE000365054794
NUMER2023-08-29
DATA UR.

PRO ARIZONA

HOLDEUM000541733558

KG ALASKA

HOLDEUM000365054794

VO BONITA

HOLDEUF000364113728

SIEMERS RENEGAD AR...

HOLB40M003143986022

FARNEAR RUW TOSCA

HOLDEUF000540614422

PEAK NEXUS ET

HOLCANM00013483346

BRAINWAVE

HOLCANF000013483318

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	162
PODINDEKS PRODUKCYJNY	148
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	129
PODINDEKS RAMY CIAŁA	102
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	102
PODINDEKS NÓG I RACIC	116
PODINDEKS WYMIENIA	130
PODINDEKS PŁODNOŚCI	113

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	108
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	115
PRZESTÓJ POPOPORODOWY	103
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	109
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	136

CECHY GENETYCZNE

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

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	176.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	1305
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	66.5	% TŁUSZCZU	0.15
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	55.1	% BIAŁKA	0.13
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 cówek	Liczba obór
kaliber	-	-	mały			duży	-	-
typ-budowa	GMACE	115	niepożądany			pożądany	0.19	0
nogi-racice	GMACE	120	niepożądane			pożądane	0.19	0
wymię	GMACE	127	niepożądane			pożądane	0.40	0
budowa ogólna	-	-	niepożądana			pożądana	-	-
wysokość w krzyżu	GMACE	108	niski			wysoki	0.70	0
głębokość tułowia	GMACE	91	plytki			głęboki	0.58	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	99	wąska			szeroka	0.46	0
ustawienie zadu	GMACE	97	uniesiony			spadzisty	0.69	0
szerokość zadu	GMACE	102	wąski			szeroki	0.60	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	88	pionowa			podsiebna	0.61	0
racice	GMACE	115	długa przekątna			krótka przekątna	0.29	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	119	iksowate			równoległe	0.37	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	125	luźne			mocne	0.59	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	127	niskie			wysokie	0.44	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	101	słabe			mocne	0.60	0
położenie wymienia	GMACE	127	niskie			wysokie	0.71	0
położenie wymienia	GMACE	127	niskie			wysokie	0.71	0
szerokość wymienia	-	-	wąskie			szerokie	-	-
ustawienie strzyków	GMACE	104	szerokie			wąskie	0.67	0
długość strzyków	GMACE	106	krótkie			długie	0.75	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	101	zewewnętrzne			wewnętrne	0.68	0
charakter mleczny	GMACE	105	ordynarny			szlachetny	0.14	0
kondycja	GMACE	101	słaba			mocna	0.51	-
lokomocja	GMACE	125	słaba			dobra	0.23	-

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	102				0.13	-	-
temperament	GMACE	102				0.08	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	104				0.24	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	109				0.23	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	104		<div style="width: 20%;"></div>		0.28	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	113		<div style="width: 30%;"></div>		0.42	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	107		<div style="width: 10%;"></div>		0.52	-	-