

NORLAND NEWSTAR NAZWA	
DNKM000000261154 NUMER MIĘDZ.	HO RASA
DK261154 NUMER	2019-08-04 DATA UR.

NORLAND ET HOLFRAM003558442262	HULSTEIN FIMME ET HOLNLDM000719789445
VH NORLAND NEWSTAR HOLDNKM000000261154	LOLIPOP HOLFRAF003558442140
4442 ET HOLDNKF004240504442	ABS SILVER HOLUSAM000072156794
	3540 HOLDNKF004240503540

INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	144
PODINDEKS PRODUKCYJNY	134
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	124
PODINDEKS RAMY CIAŁA	104
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	103
PODINDEKS NÓG I RACIC	116
PODINDEKS WYMIENIA	124
PODINDEKS PŁODNOŚCI	122
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	2842
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	0.9

CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	117
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	118
PRZESTÓJ POPORODOWY	114
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	112
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	120
PRZEŻYWALNOŚĆ	132

CECHY GENETYCZNE

A2A2	RPIF	DPF	HHIF	HH5F	AB	LG6S
-------------	-------------	------------	-------------	-------------	-----------	-------------

CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	156.7	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	490
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	87.4	% TŁUSZCZU	0.71
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	34.7	% BIAŁKA	0.19
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	26.5	% LAKTOZY	0.03
LICZBA CÓREK	4	LICZBA OBÓR	4

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
rama ciała z zadem	GF	114	mały			0.75	1	1
siła mleczności	GF	113	niepożądan			0.76	1	1
nogi-racice	GF	132	niepożądane			0.79	1	1
wymię	GF	127	niepożądane			0.83	1	1
budowa ogólna	GF	126	niepożądana			0.83	1	1
wysokość w krzyżu	GF	113	niski			0.93	1	1
głębokość tułowia	GF	82	płytki			0.90	1	1
szerokość klatki piersiowej	GF	91	wąska			0.90	1	1
ustawienie zadu	GF	96	uniesiony			0.93	1	1
szerokość zadu	GF	105	wąski			0.91	1	1
postawa nóg tylnych - widok z boku	GF	92	pionowa			0.92	1	1
racice	GF	105	długa przekątna			0.84	1	1
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GF	125	iksowate			0.85	1	1
zawieszenie przednie wymienia	GF	124	luźne			0.90	1	1
zawieszenie tylne wymienia	GF	131	niskie			0.90	1	1
więzadło środkowe wymienia	GF	107	słabe			0.87	1	1
położenie wymienia	GF	125	niskie			0.93	1	1
szerokość wymienia	GF	103	wąskie			0.81	1	1
ustawienie strzyków	GF	109	szerokie			0.94	1	1
długość strzyków	GF	90	krótkie			0.97	1	1
ustawienie strzyków - tył	GF	120	zewnętrzne			0.94	1	1
charakter mleczny	GF	110	ordynarny			0.90	1	1
kondycja	GF	93	słaba			0.86	-	-
lokomocja	GF	131	słaba			0.82	-	-
struktura kostna	GF	111	słaba			0.80	1	1

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GF	107				0.68	-	-
temperament	G	98				0.57	-	-

PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GI	107				0.76	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GFI	113				0.83	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GI	101				0.77	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GI	117				0.86	-	-

ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	112				0.53	0	0