

<b>VIKRAM</b> NAZWA	
<b>NLDM000765603571</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>NL765603571</b> NUMER	<b>2023-06-28</b> DATA UR.

DELTA ENCOURAGE HOLNLDM000694241286
--

DELTA VIKRAM HOLNLDM000765603571
-------------------------------------

BEERZEDAL SIENNA HOLNLDF000622481841
---

BUSH-BROS FRAGRANT... HOLB40M003205149855
DELTA LOKKE HOLNLDF000653608976
DELTA CONAN HOLNLDM000599978140
DELTA IMMY HOLNLDF000685057193

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>144</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>142</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>119</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>101</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>112</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>128</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>109</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>100</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3626</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.75</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>105</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>90</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>106</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>100</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>129</b>
PRZEŻYwalność	<b>137</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	BB	LGBF	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>190.3</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1116</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>75.2</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.3</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>57.5</b>	% BIAŁKA	<b>0.2</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>49.8</b>	% LAKTOZY	<b>-0.04</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
rama ciała z zadem	G	115	mały			0.62	0	0
siła mleczności	G	116	niepożądan			0.65	0	0
nogi-racice	G	142	niepożądane			0.66	0	0
wymię	G	113	niepożądane			0.69	0	0
budowa ogólna	G	119	niepożądana			0.70	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	117	niski			0.84	0	0
głębokość tułowia	G	103	plytki			0.74	0	0
szerokość klatki piersiowej	G	102	wąska			0.75	0	0
ustawienie zadu	G	107	uniesiony			0.77	0	0
szerokość zadu	G	107	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	84	pionowa			0.79	0	0
racice	G	116	długa przekątna			0.69	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	141	iksowate			0.68	0	0
zawieszenie przednie wymienia	G	97	luźne			0.75	0	0
zawieszenie tylne wymienia	G	122	niskie			0.73	0	0
więzadło środkowe wymienia	G	126	słabe			0.72	0	0
położenie wymienia	G	103	niskie			0.77	0	0
szerokość wymienia	G	110	wąskie			0.67	0	0
ustawienie strzyków	G	98	szerokie			0.77	0	0
długość strzyków	G	116	krótkie			0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	G	115	zewnątrzne			0.77	0	0
charakter mleczny	G	114	ordynarny			0.75	0	0
kondycja	G	85	słaba			0.76	-	-
lokomocja	G	139	słaba			0.68	-	-
struktura kostna	G	114	słaba			0.68	0	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	G	98				0.55	-	-
temperament	G	100				0.44	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	107				0.59	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	109				0.63	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	113				0.57	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	117				0.67	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	117				0.40	0	0