

<b>VH COLTRC CASPIAN</b> NAZWA	
<b>DNKM007733105695</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>DK07733105695</b> NUMER	<b>2024-05-17</b> DATA UR.

VH CRONOS COLTRC HOLDNKM000000262717	VH NEBO CROWN CRON... HOLSWEM000000045169
VH COLTRC CASPIAN HOLDNKM007733105695	4373 HOLDNKF005495904373
- HOLDNKF006849208105	VH ROTHULT SPRUCE ... HOLSWEM000000045170
	- HOLDNKF006849206480

**INDEKSY I PODINDEKSY**

INDEKS PF	<b>164</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>153</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>130</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>78</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>104</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>113</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>141</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>125</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>0</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE**

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>115</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>127</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>110</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>115</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>118</b>
PRZEŻYWALNOŚĆ	<b>132</b>

**CECHY GENETYCZNE**

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

**CECHY PRODUKCYJNE**

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>223.1</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>934</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>110.3</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.82</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>56.4</b>	% BIAŁKA	<b>0.29</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>34.4</b>	% LAKTOZY	<b>-0.12</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór	
rama ciała z zadem	G	102	mały			duży	0.56	0	0
siła mleczności	G	109	niepożądan			pożądan	0.58	0	0
nogi-racice	GMACE	127	niepożądane			pożądane	0.63	0	0
wymię	GMACE	145	niepożądane			pożądane	0.66	0	0
budowa ogólna	GMACE	122	niepożądana			pożądana	0.68	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	122	niski			wysoki	0.77	0	0
głębokość tułowia	GMACE	77	płytki	<		głęboki	0.72	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	89	wąska			szeroka	0.72	0	0
ustawienie zadu	GMACE	82	uniesiony			spadzisty	0.76	0	0
szerokość zadu	GMACE	99	wąski			szeroki	0.73	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	104	pionowa			podsiebna	0.74	0	0
racice	GMACE	117	długa przekątna			krótka przekątna	0.66	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	102	iksowate			równoległe	0.66	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	142	luźne			mocne	0.73	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	133	niskie			wysokie	0.71	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	122	słabe			mocne	0.70	0	0
położenie wymienia	GMACE	144	niskie			wysokie	0.77	0	0
szerokość wymienia	G	92	wąskie			szerokie	0.62	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	109	szerokie			wąskie	0.76	0	0
długość strzyków	GMACE	98	krótkie			długie	0.77	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	110	zewnątrzne			wewnętrzne	0.75	0	0
charakter mleczny	GMACE	119	ordynarny			szlachetny	0.72	0	0
kondycja	GMACE	69	słaba	<		mocna	0.74	-	-
lokomocja	GMACE	118	słaba			dobra	0.64	-	-
struktura kostna	G	125	słaba			dobra	0.63	0	0

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	114				0.50	-	-
temperament	G	103				0.43	-	-

**PRZEBIEG PORODÓW**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	G	107				0.49	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	GMACE	90				0.46	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	102				0.36	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	GMACE	117				0.57	-	-

**ZDROWOTOŚĆ RACIC**

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	105				0.33	0	0