

<b>SHINEHORN</b> NAZWA	
<b>840M003245812080</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US003245812080</b> NUMER	<b>2021-11-05</b> DATA UR.

TTM LEGACY SHINE-ET  
HOL840M003202157410

AOT SHINE 736 ET  
HOL840M003245812080

AOT ZASPERILLA HOU...  
HOL840F003202768530

PINE-TREE CW LEGAC... HOL840M003142332722
SNAZZY HOL840F003138652202
CLAYNOOK ZASBERILLA HOLCANM000013030416
AOT POSITIVE HALLM... HOL840F003202768337

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>165</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>149</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>137</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>107</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>108</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>110</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>143</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>106</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>104</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>110</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>93</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>103</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>130</b>
PRZEŻYWAŁNOŚĆ	<b>129</b>

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>178.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1171</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>78.8</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.34</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>50</b>	% BIAŁKA	<b>0.13</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>56</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 córek	Liczba obór
kaliber	GPI	105	mały			0.35	0	0
typ-budowa	GMACE	129	niepożądany			0.42	0	0
nogi-racice	GMACE	124	niepożądane			0.42	0	0
wymię	GMACE	142	niepożądane			0.60	0	0
budowa ogólna	GPI	124	niepożądana			0.27	0	0
wysokość w krzyżu	GMACE	111	niski			0.81	0	0
głębokość tułowia	GMACE	94	płytki			0.70	0	0
szerokość klatki piersiowej	GMACE	100	wąska			0.65	0	0
ustawienie zadu	GMACE	97	uniesiony			0.78	0	0
szerokość zadu	GMACE	113	wąski			0.76	0	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	GMACE	91	pionowa			0.72	0	0
racice	GMACE	113	długa przekątna			0.55	0	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	GMACE	108	iksowate			0.59	0	0
zawieszenie przednie wymienia	GMACE	146	luźne			0.69	0	0
zawieszenie tylne wymienia	GMACE	131	niskie			0.66	0	0
więzadło środkowe wymienia	GMACE	102	słabe			0.69	0	0
położenie wymienia	GMACE	135	niskie			0.78	0	0
położenie wymienia	GMACE	135	niskie			0.78	0	0
szerokość wymienia	GPI	119	wąskie			0.19	0	0
ustawienie strzyków	GMACE	114	szerokie			0.78	0	0
długość strzyków	GMACE	94	krótkie			0.78	0	0
ustawienie strzyków - tył	GMACE	106	zewewnętrzne			0.76	0	0
charakter mleczny	GMACE	112	ordynarny			0.53	0	0
kondycja	GMACE	93	słaba			0.66	-	-
lokomocja	GMACE	125	słaba			0.42	-	-

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
szybkość oddawania mleka	GMACE	101				0.51	-	-
temperament	GMACE	102				0.10	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba córek	Liczba obór
przebieg porodu bezpośredni	GMACE	107				0.66	-	-
przebieg porodu matczynej	GMACE	98				0.61	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	GMACE	110				0.55	-	-
przeżywalność cieląt matczynej	GMACE	101				0.67	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cówek	Liczba obór
dermatitis digitalis	ssGEBV	105				0.56	-	-