



umotest@giorgiosoldi.it

RADCLIFFE

ILAX | HACKER | REDON - FR 2542548678 - aAa 351462

ISU

158

PRODUKCJA Córek 0 Powt. 77%

Mléko Synt. +48

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+1451	+41	+47	-0,1	-0,18	-0,7	BB	A2A2

CECHY FUNKCJONALNE

MTF | MIF

		-1	0	1	2	2,5
ZDROWOTNOŚĆ WYMIENIA	1	[Progress bar]				
SYNTESA PŁODNOŚĆ	0,3	[Progress bar]				
DŁUGOWIECZNOŚĆ	2,2	[Progress bar]				

TYP Córek 0 | Powt. 78%

108

		88	100	112	124	130
KALIBER	102	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ KLATKI	104	[Progress bar]				
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI	101	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ ZADU	97	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ ZADU	105	[Progress bar]				
POCHYLENIE ZADU	91	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ	111	[Progress bar]				
NOGI I RACICE	103	[Progress bar]				
USTAWIENIE NÓG	104	[Progress bar]				
USTAWIENIE RACIC	95	[Progress bar]				
TYLNE NOGI Z TYŁU	107	[Progress bar]				
WYMIE	113	[Progress bar]				
PRZÓD WYMIENIA	97	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	124	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	111	[Progress bar]				
ROZWÓJ	104	[Progress bar]				
BALANS WYMIENIA	117	[Progress bar]				
WIEZADŁO WYMIENIA ROZM.	104	[Progress bar]				
PRZED STRZYKÓW	92	[Progress bar]				
ORIENTACJA STRZYKÓW	106	[Progress bar]				
STRZYKI	102	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	87	[Progress bar]				
KSZTAŁT STRZYKÓW	99	[Progress bar]				
UMIĘSIENIE	93	[Progress bar]				

		88	100	112	124	130
SZYBKOŚĆ DOJU	111	[Progress bar]				
TEMPERAMENT	121	[Progress bar]				

		87	89	91
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	92	[Progress bar]		
ŁATWOŚĆ WY. CÓREK	95	[Progress bar]		



umotest@giorgiosoldi.it