



AltaSOVOUGE

011JE07138

PEAK ALTASOVOUGE-ET

COMPLETELY X VICEROY X HARRIS

JENLDM000682613389 | ur. 6/6/2019

Kappa-Casein AB | Beta-Casein A2A2 | BBR 100

Haplotypy JH1C JNSF

Kody genetyczne JNSF

aAa 153642 | DMS 135,345 | GFI 9.1 %

Aktualna wycena USA-202504

Data Publikowane za CDCB | AJCA 202504

Pokrój Wycena na 38 Liczba córek 8 Stada (88% Rel)					
PTAT	0.40	BWC	-1.04	JUI	12.69
	-2	-1	0	1	2
Wzrost					-0.7 Niski
Budowa					+0.3 Mocna
Typ mleczny					+0.9 Lekki
Poch.zadu					+1.2 Spadzisty
Szer.zadu					-0.6 Wąski
Tyln.nogi z boku					-0.1 Pionowe
Ustaw.racic					-0.5 Płaskie
Przód wymienia					0.0 Staby
Wys.wymienia					+0.9 Wysokie
Szer.wymienia					+0.8 Szerokie
Więza					+0.4 Mocne
Głębokość					-1.4 Głębokie
Przednie strzyk.					-0.1 Rozbieżne
RTP – Side View					0.0 Rozbieżne
RTP – Rear View					+0.1 Zbieżne
Dług.strzyk.					+0.3 Długie

RODOWÓD	
O.	PROGENESIS COMPLETELY ET
M.	JX PEAK MERRY {6}-ET
O.M.	CDF VICEROY-ET
M.M.	JX DUTCH HOLLOW HARRIS MOLLY {5}
O.O.M.	JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}
M.M.M	DUTCH HOLLOW DIMENSION MONIKA

JPI	11	CM\$	27
-----	----	------	----



PRODUKCJA			
Mleko	+756 Lbs	95% Powtarz.	NM\$ \$31
Białko	+25 Lbs	-0.02%	FM\$ \$33
Tłuszcz	+30 Lbs	-0.04%	GM\$ \$6

Wycena na 187 Liczba córek 26 Stada (100% córek w US)		
Przewaga mleka	+21374 Lbs	100%
Przewaga tłuszczu	+1039 Lbs	4.9%
Przewaga białka	+786 Lbs	3.7%

ZDROWIE I EFEKTYWNOŚĆ			
Prod. życiowa	-2.6		
Żywot. krów	-5.7	Płodność córek	-4.5
Żywot. jałów.	-1.1	Wsp.zacieleń krów	-4.3
Komórki somatyczne	+3.31	Wsp.zacieleń jałówek	0.3
MAST	-5.5%	Zoetis DWP\$	-142
METR	0.4%	Zoetis WT\$	-163
DA	-0.8%	Zoetis CW\$	\$-117
KETO	-0.2%	FSAV	
RP	-0.1%	MFEV	0.1