



AltaVICE {6}

011JE01381

PEAK ALTAVICE {6}-ET

VICEROY X CHILI X HARRIS

JE840M003147839950 | ur. 11.12.2017

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

Haplotypy JH1F JNSF

Genetic Codes JNSF

aAa 462 | DMS 456,246 | GFI 7.9 %

Aktualna wycena USA-202212

CDCB & AJCA Genetic Evaluations 12/2022

Pokrój Wycena na 83 Liczba córek 7 Stada (91% Rel)					
PTAT	0.40	JUI	1.47		
BWC	1.19				
	-2	-1	0	1	2
Wzrost					+0.8 Wysoki
Budowa					+1.3 Mocna
Typ mleczny					0.0 Mocny
Poch.zadu					-0.2 Uniesiony
Szer.zadu					+1.5 Szeroki
Tyln.nogi z boku					+0.1 Łukowate
Ustaw.racic					+0.4 Strome
Przód wymienia					+1.0 Mocny
Wys.wymienia					0.0 Niskie
Szer.wymienia					-0.7 Wąskie
Więzadło					-0.3 Słabe
Głębokość					+0.5 Płytke
Przednie strzyk.					+0.7 Zbieżne
RTP – Side View					-0.1 Rozbieżne
RTP – Rear View					0.0 Rozbieżne
Dług.strzyk.					+0.8 Długie

RODOWÓD	
O.	CDF VICEROY-et
M.	JX FARIA BROTHERS CHILI MEDELLIN {5}
O.M.	ROWLEYS 11 VISIONARY CHILI-ET
M.M.	JX FARIA BROTHERS HARRIS 248226 {4}
O.O.M.	JX SCHULTZ VOLCANO HARRIS {4}

JPI	57	CM\$	248
-----	-----------	------	------------



PRODUKCJA				
Mleko	+1154 Lbs	95% Powtarz.	NM\$	\$245
Białko	+40 Lbs	-0.01%	FM\$	\$219
Tłuszcz	+27 Lbs	-0.13%	GM\$	\$170

Wycena na 181 Liczba córek 14 Stada (100% córek w US)		
Przewaga mleka	+21901 Lbs	100%
Przewaga tłuszczu	+976 Lbs	4.5%
Przewaga białka	+786 Lbs	3.6%

CECHY ZDROWOTNE			
Prod. życiowa	+1.3	Płodność córek	-2.0
Wsp.zacieleń krów	-1.0	Wsp.zacieleń jatełek	2.8
Cow Livability	-1.1	Heifer Livability	+0.5
Komórki somatyczne	+3.00	MAST	-2.1%
METR	0.7%	KETO	0.4%
DA	0.3%	RETP	-0.1%
Feed Saved		MFEV	+0.1%
Zoetis DWP\$	\$183	Zoetis WT\$	\$-254
Zoetis CW\$	\$83		