

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	20.10.2023 osto			Kurikka	
	25.02.2023 syntymä			Sulkava	

Eläimen tunnistetiedot

Eläimen tunnistetiedot						DNA-määritykset	
KK Viper	Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	DNA-tutkimukset			
	GP 80	-108		POS DDF RP1F			
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
25.02.2023	sonni	AB	MU	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta			
			EU-MERKKI				

Rodut (%) AB 99.2 - LI 0.8

Painot, jalostusarvot, (arvosteluvarmuus), jälkeläismäärä ja karjojen määrä

Kokonaisjalostusarvo +1 G					
Syntymäpaino	35	98/ -0.3	(84)	/	
200pv paino	313	97/ -3.0	(80)	/	
365pv paino	557	100/ -1.0	(82)	/	
Emo-ominaisuudet	97	(67)	/		
Poik. (isänä)	108	(70)	0/0		
Poik. (emänisänä)	102	(71)	0/0		
Teuraspaino	106/+10.0	(83)	0/0		
Ruholuokka	105/+0.2	(79)	0/0		
Rasvaluokka	93/ -0.1	(82)	0/0		

Indeksit

Syntymäpaino	98
200 pv paino	97
365 pv paino	100
Emo-ominaisuudet	97
Poik. (isänä)	108
Poik. (emänisänä)	102
Teuraspaino	106
Ruholuokka	105
Rasvaluokka	93

* 3. polven vanhempien indeksit: syntymäpaino, 200 pv paino, 365 pv paino, emoindeksi, poikima(i), poikima(ei), teuraspaino, ruholuokka, rasvaluokka, kokonaisjalostusarvo.

Sukusiitosaste (%) 0,00

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä Millah Murrah Nugget					
	Ab 87533	AUS 0000NMMN266			
Synt.	02.08.2017	Australia			
DNA	A1F NHF CAF DDF RP1F POS				
Väri/Sarv.	MU / N	Korva	266		
Rodut (%)	AB 100.0				
Jalostusarvot	Kok.jal.	+5 G			
Synt.	97/ -0.4	(93)	45/7	Emo	95 (68) 8/2
200pv	95/ -5.0	(87)	45/5	Poik(i)	101 (83) 45/7
365pv	103/ +6.0	(88)	45/3	Poik(ei)	102 (77) 45/7
Teurasp.	106/+11.0	(92)	45/4		
Ruhol.	102/ +0.1	(86)	45/4		
Rasval.	99/ +0.0	(87)	45/4		

Emä KK Terhikki					
	rotukoodi AB				
Synt.	06.02.2021	Suomi			
DNA	POS RP1F DDF				
Väri/Sarv.	MU / N	Korva	1		
Rodut (%)	AB 97.7 LI 1.6 Tunteaton 0.8				
Jalostusarvot	Kok.jal.	-5 G			
Synt.	41 102/ +0.4	(83)	1/1	Emo	89 (70) 1/1
200pv	283 101/ +1.0	(81)	1/1	Poik(i)	103 (76) 1/1
365pv	435 101/ +2.0	(82)	1/1	Poik(ei)	109 (74) 1/1
Teurasp.	108/+14.0	(83)	1/0		
Ruhol.	110/ +0.4	(81)	1/0		
Rasval.	90/ -0.2	(82)	1/0		

II Ascot Hallmark H147 Ab 3789					
	Australia				
Väri/Sarv.	- / -	DNA			
Jalostusarvot	Kok.jal.				
Synt.	Emo	Teurasp			
200pv	Poik(i)	Ruhol.			
365pv	Poik(ei)	Rasval.			
IE Millah Murrah Honey H159	13691782 Ab				
	Australia AUS 0000NMMH159				
Väri/Sarv.	- / -	DNA			
Jalostusarvot	Kok.jal.				
Synt.	Emo	Teurasp			
200pv	Poik(i)	Ruhol.			
365pv	Poik(ei)	Rasval.			

EI VB Zimba Ab 87521					
	2018 Ruotsi SWE 851701002118				
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	RP1F POS DDF		
Jalostusarvot	Kok.jal.	+11 G			
Synt.	104 Emo	89 Teurasp	116		
200pv	111 Poik(i)	105 Ruhol.	120		
365pv	111 Poik(ei)	101 Rasval.	92		

EE Korva 291 rotukoodi AB					
	2011 Suomi				
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	RP1F POS		
Jalostusarvot	Kok.jal.	-23 G			
Synt.	101 Emo	91 Teurasp	92		
200pv	85 Poik(i)	87 Ruhol.	92		
365pv	83 Poik(ei)	104 Rasval.	93		

III Te Mania Emperor E343 Ab 3748					
	Australia				
Ind*					
III E Millah Murrah Brenda F123	13691786 Ab				
	Australia AUS 0000NMMF123				
Ind*					
III E Booroomooka Theo T030	Ab 3747				
	1998 Australia AUS 00000NGMT30				
Ind*	103	102	101	98	104 82 103 94 104 -1
III E Millah Murrah Honey F120	13691788 Ab				
	Australia AUS 0000NMMF120				
Ind*					
III E Ulken av Friskatorpe	Ab 3728				
	2015 Ruotsi SWE 065517010515				
Ind*	100	104	103	99	103 100 109 110 97 +4
III E Carmen av Ryderna	13547667 Ab				
	2014 Ruotsi SWE 110662082214				
Ind*	109	110	113	80	108 92 115 113 94 +0 G
III E Rauhalan Viaborg	Ab 1615				
	2006 Suomi FIN 000000001615				
Ind*	120	100	97	86	60 121 104 104 77 -20
III E Ääninen	rotukoodi AB				
	2008 Suomi				
Ind*					

Painot, jalostusarvot, (arvosteluvarmuus), jälkeläismäärä ja karjojen määrä

	Syntymäpaino	200 pv paino	365 pv paino	Emo-omin.	Poik. (isänä)	Poik. (emäisänä)	Teuraspaino	Ruholuokka	Rasvaluokka	K.jal.
Eläin KK Viper	35 98/ -0.3 (84) /	313 97/ -3.0 (80) /	557 100/ -1.0 (82) /	97 (67) /	108 (70) 0/0	102 (71) 0/0	106/+10.0 (83) 0/0	105/ +0.2 (79) 0/0	93/ -0.1 (82) 0/0	+1 G
I Millah Murrah Nugget	97/ -0.4 (93) 45/7	95/ -5.0 (87) 45/5	103/ +6.0 (88) 45/3	95 (68) 8/2	101 (83) 45/7	102 (77) 45/7	106/+11.0 (92) 45/4	102/ +0.1 (86) 45/4	99/ +0.0 (87) 45/4	+5 G
E KK Terhikki	41 102/ +0.4 (83) 1/1	283 101/ +1.0 (81) 1/1	435 101/ +2.0 (82) 1/1	89 (70) 1/1	103 (76) 1/1	109 (74) 1/1	108/+14.0 (83) 1/0	110/ +0.4 (81) 1/0	90/ -0.2 (82) 1/0	-5 G
II Ascot Hallmark H147										
EI VB Zimba	104/ +0.6 (92) 418/7	111/+10.0 (96) 418/7	111/+21.0 (97) 418/3	89 (68) 8/2	105 (99) 419/*	101 (94) 419/*	116/+29.0 (94) 419/*	120/ +0.8 (93) 419/*	92/ -0.2 (92) 419/*	+11 G



Poikimiset

KK Terhikki

Alkioista syntyneet vasikat

Poikimispv	Vasikan korva/ syntymätunnus	Poik. kerta	Vasikan isä	Sp.	Poik.vaik	Synt. kg ind.	200 pv kg ind.	365 pv kg ind.	Emo- om.	Poik (i)	Poik (ei)	Teurasp.	Ruhol.	Rasval.	K.jal.	Synt. Vuosi	Lehmä kpl	Sonni kpl
25.02.2023	108/14670719	1	M.M.Nugget Ab 87533	S	ilman apua	35 98	313 97	557 100	97	108	102	106	105	93	+1 G			
08.04.2024	187/15017813	2	K. Texas ChN 3491	L	ilman apua	40												

Rakenne 1. KK Viper (26.03.2024 Faba261) 2. K. Terhikki (02.10.2023 Faba777) 3. M.M.Nugget

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		KK Viper	K. Terhikki
Rinnan leveys	5	5		Reiden leveys	6	5		Utareen muoto		7			Faba261	Faba777
Rinnan syvyys	6	6		Sisäreiden leveys	6	6		Utareen tasapaino		4		Pvm	26.03.2024	02.10.2023
Takakorkeus	124	136		Reiden pituus	4	5		Vedinten pituus		3		Runko	79	80
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	6	6		Vedinten paksuus		4		Jalat	81	76
Etuselän leveys	7	4						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	80	85
Takaselän leveys	6	5		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 80	GP 81
Lantion kulma	5	5		Kinner	5	4		Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7	5		Vuohinen	7	5		Harmonia	6	6			Faba261	Faba777
Lantion leveys	7	5		Takajalat takaa	7	6		Kuntoluokka	5	5		Pvm	26.03.2024	02.10.2023
Selän pituus				Etujalat edestä	6	6		Luonne	3	4		Runko	79	80
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3		Kivesten ympärys				Jalat	81	76
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	80	85
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 80	GP 81

Viimeisimmät hoitotiedot

07.11.2023 loiskäsittely			
--------------------------	--	--	--