

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	21.10.2022 osto			Kurikka	
	06.03.2022 syntymä			Nurmes	

Eläimen tunnistetiedot

PR.URVELO	Luokitus GP 84	Karjatunnus-korva -156	EU-tunnus
Syntynyt 06.03.2022	Sukupuoli sonni	Rotu AB	Väri MU
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Sarvellisuus N
			Alkuperämaan tunnus
			Merkkitsemistapa EU-MERKKI
			Alkiosta

DNA-määritykset

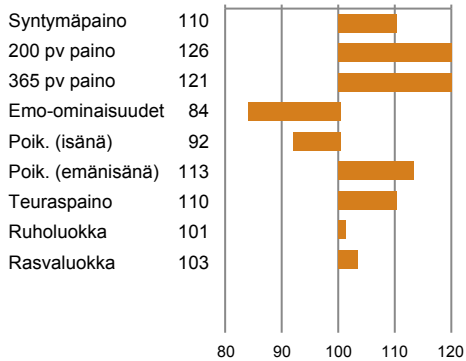
DNA-tutkimukset POS DDF RP1F
--

Rodut (%) AB 100.0

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

Kokonaisjalostusarvo +21 G
Syntymäpaino 43 110/ +1.6 (84) /
200pv paino 387 126/+26.0 (83) /
365pv paino 645 121/+41.0 (83) /
Emo-ominaisuudet 84 (71) /
Poik. (isänä) 92 (70) 0/0
Poik. (emänisänä) 113 (73) 0/0
Teuraspaino 110/+18.0 (84) 0/0
Ruholuokka 101/+0.1 (82) 0/0
Rasvaluokka 103/+0.1 (83) 0/0

Indeksit



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

Puhdasrotuisia jälkeläisiä (kpl) 0

Polveutuminen

Isä Quaker Hill Dead Center Ab 87489 USA 000017831035 Synt. 12.03.2014 USA DNA RP1F POS Väri/Sarv. MU / N Korva 1035 Rodut (%) AB 100.0 Jalostusarvot Kok.jal. +29 Synt. 98/ -0.3 (96) 58/11 Emo 70 (91) 42/9 200pv 126/+27.0 (95) 58/12 Poik(i) 112 (92) 58/58 365pv 119/+38.0 (95) 58/15 Poik(ei) 116 (92) 58/58 Teurasp. 107/+12.0 (95) 58/20 Ruhol. 94/ -0.2 (95) 58/20 Rasval. 95/ -0.1 (95) 58/20	II Exar Denver 2002B Ab 3069 2012 USA USA 000017160560 Väri/Sarv. MU / N DNA Jalostusarvot Kok.jal. +15 Synt. 108 Emo 81 Teurasp 110 200pv 122 Poik(i) 102 Ruhol. 102 365pv 115 Poik(ei) 107 Rasval. 91	III Exar Upshot 0562B Ab 3067 2010 USA USA 000016541214 Ind* 106 116 115 87 104 104 111 108 97 +15
Emä PR.NATASHA_STRG 7438 Ab Synt. 06.04.2016 Suomi DNA RP1F POS Väri/Sarv. MU / N Korva 745 Rodut (%) AB 100.0 Jalostusarvot Kok.jal. +3 G Synt. 40 105/+0.8 (87) 5/1 Emo 110 (78) 5/1 200pv 311 100/+0.0 (85) 5/1 Poik(i) 89 (70) 5/5 365pv 431 101/+2.0 (86) 5/2 Poik(ei) 111 (81) 5/5 Teurasp. 100/+1.0 (86) 5/2 Ruhol. 102/+0.1 (85) 5/2 Rasval. 101/+0.0 (85) 5/2	IE Quaker Hill Blackcap 0A32 6747 Ab 2010 USA USA 000016925768 Väri/Sarv. - / - DNA Jalostusarvot Kok.jal. +21 Synt. 100 Emo 82 Teurasp 118 200pv 129 Poik(i) 107 Ruhol. 101 365pv 127 Poik(ei) 104 Rasval. 105	IIIE Exar Royal Lass 1067 6745 Ab 2007 USA USA 000015595275 Ind*
	EI GF Inner Strength 30Z Ab 87481 2012 Kanada CAN 000001660169 Väri/Sarv. MU / N DNA POS RP1F Jalostusarvot Kok.jal. +6 Synt. 107 Emo 81 Teurasp 104 200pv 113 Poik(i) 85 Ruhol. 102 365pv 108 Poik(ei) 106 Rasval. 109	IEI MCC Daybreak Ab 3070 2004 USA USA 000014777016 Ind* 108 124 124 86 102 111 118 101 104 +25
	EE PR.HOHDE 5655 Ab 2010 Suomi Väri/Sarv. MU / N DNA RP1F POS Jalostusarvot Kok.jal. +6 G Synt. 103 Emo 121 Teurasp 103 200pv 90 Poik(i) 89 Ruhol. 103 365pv 98 Poik(ei) 115 Rasval. 99	IEE QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355 5942 Ab 2006 USA USA 000015601886 Ind* 91 130 126 88 111 80 118 101 112 +28
		EII PVF Windfall SCC 9005 Ab 2786 2009 Kanada CAN 000001544254 Ind* 104 109 106 93 94 102 104 102 106 +5
		EIE Phillips Dreamer 6169 Ab 2007 Kanada CAN 000001536885 Ind* 106 111 108 85 91 102 108 105 105 -2
		EII Kanungin Ylevä Ab 1859 2007 Suomi FIN 000000001859 Ind* 101 92 95 125 94 109 109 103 111 -8
		EEE PR. ADETTE 5328 Ab 2008 Suomi Ind* 94 82 82 123 95 95 89 92 94 -5 G

Poistopäivä ja -syy:

Tulostettu 14.04.2023

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

	Syntymäpaino	200 pv paino	365 pv paino	Emo-omin.	Poik. (isänä)	Poik. (emänisänä)	Teuraspaino	Ruholuokka	Rasvaluokka	K.jal.
Eläin PR.URVELO	43 110/ +1.6 (84) /	387 126/+26.0 (83) /	645 121/+41.0 (83) /	84 (71) /	92 (70) 0/0	113 (73) 0/0	110/+18.0 (84) 0/0	101/ +0.1 (82) 0/0	103/ +0.1 (83) 0/0	+21 G
I Quaker Hill Dead Center	98/ -0.3 (96) 58/11	126/+27.0 (95) 58/12	119/+38.0 (95) 58/15	70 (91) 42/9	112 (92) 58/58	116 (92) 58/58	107/+12.0 (95) 58/20	94/ -0.2 (95) 58/20	95/ -0.1 (95) 58/20	+29
E PR.NATASHA_S TRG	40 105/ +0.8 (87) 5/1	311 100/ +0.0 (85) 5/1	431 101/ +2.0 (86) 5/2	110 (78) 5/1	89 (70) 5/5	111 (81) 5/5	100/ +1.0 (86) 5/2	102/ +0.1 (85) 5/2	101/ +0.0 (85) 5/2	+3 G
II Exar Denver 2002B	108/ +1.3 (62) 4/	122/+22.0 (61) 4/	115/+30.0 (61) 4/	81 (56) 1/	102 (59) 4/0	107 (56) 4/0	110/+18.0 (62) 4/0	102/ +0.1 (61) 4/0	91/ -0.2 (60) 4/0	+15
EI GF Inner Strength 30Z	107/ +1.2 (85) 16/6	113/+14.0 (83) 16/6	108/+15.0 (84) 16/6	81 (73) 17/3	85 (75) 16/16	106 (75) 16/16	104/ +7.0 (84) 16/3	102/ +0.1 (82) 16/3	109/ +0.2 (82) 16/3	+6



Poikimiset

PR.NATASHA_STRG

Alkioista syntyneet vasikat

Poikimispvm	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
29.03.2018	851/12693806	1	Texas_Mount Ab 87497	L	ilman apua	26 88	292 96	445 106	115	116	93	101	99	98	+21 G			
21.03.2019	7/12693737	2	p. quasar Ab 3475	S	ilman apua	42 95	332 95	539 96	106	102	116	407 94	U- 113	4- 110	-1 G			
08.04.2020	71/13671538	3	PUUSTIN OKSA Ab 3477	L	ilman apua	42 109	360 113	497 106	99	94	93	105	105	105	+1 G			
15.03.2021	103/13973647	4	Bombazo Ab 87522	S	ilman apua	44 110	363 114	540 113	99	89	103	399 106	U 116	2+ 97	+9 G			
06.03.2022	156/14320293	5	QuakerHDeadCent Ab 87489	S	ilman apua	43 110	387 126	645 121	84	92	113	110	101	103	+21 G			
06.04.2023	223/14707799	6	VN Tevez Ab 4295	L	ilman apua	41												

Rakenne

1. PR.URVELO (27.03.2023 Faba261) 2. PR.NATASHA_STRG (09.05.2018 Faba261) 3. QuakerHDeadCent

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		PR.URVELO	PR.NATASHA_S TRG
Rinnan leveys	6	5		Reiden leveys	7	5		Utareen muoto		6			Faba261	Faba261
Rinnan syvyys	7	6		Sisäreiden leveys	7	4		Utareen tasapaino		5		Pvm	27.03.2023	09.05.2018
Takakorkeus	132	134		Reiden pituus	4	4		Vedinten pituus		3		Runko	85	82
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	7	5		Vedinten paksuus		3		Jalat	82	83
Etuselän leveys	7	4						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	82	80
Takaselän leveys	7	4		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 84	GP 82
Lantion kulma	4	5		Kinner	5	5		Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7	6		Vuohinen	5	6		Harmonia	7	7			Faba261	Faba261
Lantion leveys	7	6		Takajalat takaa	6	7		Kuntoluokka	7	4		Pvm	27.03.2023	09.05.2018
Selän pituus	84	80		Etujalat edestä	8	6		Luonne	3	3		Runko	85	82
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	5	3		Kivesten ympäry				Jalat	82	83
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	82	80
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 84	GP 82

Viimeisimmät hoitotiedot

07.11.2022 loiskäsittely				