



Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	18.10.2019 osto			Kurikka	
	01.04.2019 syntymä			Nurmes	

Eläimen tunnistetiedot

Eläimen tunnistetiedot						DNA-määritykset	
PR.ROLEX		Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	Polveutuminen		
		GP 83	-18				
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
01.04.2019	sonni	AB	MU	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa		Alkiosta	DNA-tutkimukset	
			EU-MERKKI			POS	
Rodut (%)							

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

Kokonaisjalostusarvo +5			
Syntymäpaino	43 106/ +1.1 (76)	/	
200pv paino	341 110/+12.0 (73)	/	
365pv paino	564 107/+16.0 (77)	/	
Emo-ominaisuudet	96 (43)	/	
Poik. (isänä)	104 (57)	0/0	
Poik. (emänisänä)			
Teuraspaino	109/+19.0 (56)	0/0	
Ruholuokka	105/ +0.2 (35)	0/0	
Rasvaluokka	111/ +0.3 (36)	0/0	

Indeksit

Syntymäpaino	106
200 pv paino	110
365 pv paino	107
Emo-ominaisuudet	96
Poik. (isänä)	104
Poik. (emänisänä)	
Teuraspaino	109
Ruholuokka	105
Rasvaluokka	111

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

Polveutuminen

Isä Puustin Oksa			
Ab	3477	FIN 000000003477	
Synt.	03.03.2017	Suomi	
DNA	Väri/Sarv.	MU / N	Korva 492
Rodut (%)			
Jalostusarvot		Kok.jal.	+13
Synt.	38 100/ +0.0 (89)	17/1	Emo 93 (52) /
200pv	333 111/+12.0 (85)	14/1	Poik(i) 110 (73) 17/1
365pv	546 109/+20.0 (86)	4/1	Poik(ei) 84 (42) 13/1
Teurasp.	113/+27.0 (67)	17/0	
Ruhol.	108/ +0.4 (44)	12/0	
Rasval.	115/ +0.4 (47)	16/0	

Emä PR.NIITTY_LAZ			
Ab	7439	FIN 000000002984	
Synt.	16.04.2016	Suomi	
DNA	Väri/Sarv.	MU / N	Korva 761
Rodut (%)			
Jalostusarvot		Kok.jal.	-1
Synt.	37 101/ +0.1 (79)	2/1	Emo 99 (69) 2/1
200pv	311 104/ +5.0 (77)	2/1	Poik(i) 106 (61) 2/1
365pv	433 100/ +0.0 (81)	2/2	Poik(ei) 125 (51) 0/0
Teurasp.	103/ +6.0 (65)	2/0	
Ruhol.	101/ +0.1 (50)	2/0	
Rasval.	109/ +0.3 (51)	2/0	

II Quaker Hill Assurance 3N34 Ab 87490			
Ab	87490	USA 000017815102	
Synt.	2013	USA	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +32	
Synt.	83 Emo	94 Teurasp	114
200pv	109 Poik(i)	110 Ruhol.	105
365pv	114 Poik(ei)	46 Rasval.	118

IE Puustin Luumu 7462 Ab			
Ab	7462	Suomi	
Synt.	2014	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -1	
Synt.	98 Emo	93 Teurasp	109
200pv	105 Poik(i)	109 Ruhol.	110
365pv	101 Poik(ei)	119 Rasval.	118

EI PR.LAZAROS_ESC Ab 2984			
Ab	2984	FIN 000000002984	
Synt.	2014	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -4	
Synt.	100 Emo	104 Teurasp	96
200pv	102 Poik(i)	115 Ruhol.	101
365pv	96 Poik(ei)	125 Rasval.	103

EE PR.KOIVU 7391 Ab			
Ab	7391	Suomi	
Synt.	2013	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +3	
Synt.	104 Emo	106 Teurasp	109
200pv	102 Poik(i)	94 Ruhol.	102
365pv	102 Poik(ei)	116 Rasval.	112

III Connealy Confidence 0100 Ab 3072			
Ab	3072	USA 000016761479	
Synt.	2010	USA	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +32	
Synt.	83 Emo	94 Teurasp	114
200pv	109 Poik(i)	110 Ruhol.	105
365pv	114 Poik(ei)	46 Rasval.	118

IIE QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355 5942 Ab			
Ab	5942	USA 000015601886	
Synt.	2006	USA	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +32	
Synt.	83 Emo	94 Teurasp	114
200pv	109 Poik(i)	110 Ruhol.	105
365pv	114 Poik(ei)	46 Rasval.	118

IEI Triara Slam Dunk ET 357Y Ab 87472			
Ab	87472	CAN 000001640766	
Synt.	2011	Kanada	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -1	
Synt.	98 Emo	93 Teurasp	109
200pv	105 Poik(i)	109 Ruhol.	110
365pv	101 Poik(ei)	119 Rasval.	118

IEE Puustin Ilo 6882 Ab			
Ab	6882	Suomi	
Synt.	2011	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -1	
Synt.	98 Emo	93 Teurasp	109
200pv	105 Poik(i)	109 Ruhol.	110
365pv	101 Poik(ei)	119 Rasval.	118

EII Rauhalan Escort Ab 2655			
Ab	2655	FIN 000000002655	
Synt.	2012	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -4	
Synt.	100 Emo	104 Teurasp	96
200pv	102 Poik(i)	115 Ruhol.	101
365pv	96 Poik(ei)	125 Rasval.	103

EIE PR_JENNIFER_ET 6264 Ab			
Ab	6264	Suomi	
Synt.	2012	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. -4	
Synt.	100 Emo	104 Teurasp	96
200pv	102 Poik(i)	115 Ruhol.	101
365pv	96 Poik(ei)	125 Rasval.	103

EEI PR.EdwardET Ab 2327			
Ab	2327	FIN 000000002327	
Synt.	2009	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +3	
Synt.	104 Emo	106 Teurasp	109
200pv	102 Poik(i)	94 Ruhol.	102
365pv	102 Poik(ei)	116 Rasval.	112

EEE PR.HOHDE 5655 Ab			
Ab	5655	Suomi	
Synt.	2010	Suomi	
Väri/Sarv.	MU / N	DNA	
Jalostusarvot		Kok.jal. +3	
Synt.	104 Emo	106 Teurasp	109
200pv	102 Poik(i)	94 Ruhol.	102
365pv	102 Poik(ei)	116 Rasval.	112

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.ROLEX	43 106/ +1.1 (76) /	341 110/+12.0 (73) /	564 107/+16.0 (77) /	96 (43) /	104 (57) 0/0		109/+19.0 (56) 0/0	105/ +0.2 (35) 0/0	111/ +0.3 (36) 0/0	+5
I Puustin Oksa	38 100/ +0.0 (89) 17/1	333 111/+12.0 (85) 14/1	546 109/+20.0 (86) 4/1	93 (52) /	110 (73) 17/1	84 (42) 13/1	113/+27.0 (67) 17/0	108/ +0.4 (44) 12/0	115/ +0.4 (47) 16/0	+13
E PR.NIITTY_LAZ	37 101/ +0.1 (79) 2/1	311 104/ +5.0 (77) 2/1	433 100/ +0.0 (81) 2/2	99 (69) 2/1	106 (61) 2/1	125 (51) 0/0	103/ +6.0 (65) 2/0	101/ +0.1 (50) 2/0	109/ +0.3 (51) 2/0	-1
II Quaker Hill Assurance 3N34	83/ -3.0 (97) 97/18	109/+11.0 (95) 83/16	114/+30.0 (96) 65/14	94 (71) 14/8	110 (88) 97/18	46 (55) 97/18	114/+30.0 (84) 98/8	105/ +0.2 (67) 98/8	118/ +0.5 (67) 98/8	+32
EI PR.LAZAROS_E SC	39 100/ +0.0 (90) 21/1	372 102/ +2.0 (88) 20/1	562 96/ -8.0 (90) 10/2	104 (70) 9/1	115 (77) 25/2	125 (54) 25/2	419 96/ -8.0 (90) 25/7	R- 101/ +0.1 (84) 25/7	3 103/ +0.1 (84) 25/7	-4



Poikimiset

PR.NIITTY_LAZ

Alkioista syntyneet vasikat

Poikimisvpm	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
03.04.2018	862/13033296	1	P. Noki Ab 3326	L	ilman apua	26 83	279 99	413 98		119		96	97	108				
01.04.2019	18/13347323	2	P. Oksa Ab 3477	S	ilman apua	43 106	341 110	564 107	96	104		109	105	111	+5			
01.04.2020	64/13671531	3	M. Obama Ab 3483	S	ilman apua	39												

Rakenne

1. PR.ROLEX (08.04.2020 Faba261) 2. PR.NIITTY_LAZ (09.05.2018 Faba261) 3. P. Oksa (16.03.2018 Faba341)

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		PR.ROLEX	PR.NIITTY_LAZ	P. Oksa
Rinnan leveys	5	5	6	Reiden leveys	6	4	6	Utareen muoto			6		Faba261	Faba261	Faba341
Rinnan syvyys	5	6	7	Sisäreiden leveys	7	4	6	Utareen tasapaino			5	Pvm	08.04.2020	09.05.2018	16.03.2018
Takakorkeus	125	134	125	Reiden pituus	5	5	6	Vedinten pituus			7	Runko	78	80	85
Selkälinja	6	7	7	Reiden leveys sivulta	6	5	6	Vedinten paksuus			5	Jalat	83	88	82
Etuselän leveys	7	3	6					Utarehuomiot 1				Lihakkuus	84	81	81
Takaselän leveys	7	5	6	Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 83	GP 84	GP 83
Lantion kulma	5	4	4	Kinner	5	5	5	Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus			
Lantion pituus	7	6	8	Vuohinen	7	6	7	Harmonia	6	6	8		Faba261	Faba261	Faba341
Lantion leveys	7	6	8	Takajalat takaa	7	8	7	Kuntoluokka	5	3	5	Pvm	08.04.2020	09.05.2018	16.03.2018
Selän pituus	71	78	75	Etujalat edestä	7	7	6	Luonne			4	Runko	78	80	85
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3	3	Kivesten ympäry				Jalat	83	88	82
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	84	81	81
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 83	GP 84	GP 83

Viimeisimmät hoitotiedot

05.11.2019 loiskäsittely															
--------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--