

**Karjatiedot**

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	20.10.2023 osto			Kurikka	
	18.02.2023 syntymä			Petäjävesi	

**Eläimen tunnistetiedot**

poa winchester		Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus
		VG 85	-3792	
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus
18.02.2023	sonni	AB	MU	N
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkkitsemistapa	Alkiosta
			EU-MERKKI	

**DNA-määritykset**

DNA-tutkimukset	
POS DDF RP1F	

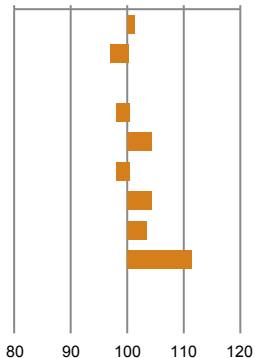
Rodut (%) AB 100.0

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

<b>Kokonaisjalostusarvo</b>	<b>-2 G</b>
Syntymäpaino	38 101/ +0.1 (84) /
200pv paino	323 97/ -3.0 (82) /
365pv paino	575 100/ +0.0 (82) /
Emo-ominaisuudet	98 (69) /
Poik. (isänä)	104 (69) 0/0
Poik. (emänisänä)	98 (69) 0/0
Teuraspaino	104/ +7.0 (84) 0/0
Ruholuokka	103/ +0.1 (81) 0/0
Rasvaluokka	111/ +0.2 (82) 0/0

**Indeksit**

Syntymäpaino	101
200 pv paino	97
365 pv paino	100
Emo-ominaisuudet	98
Poik. (isänä)	104
Poik. (emänisänä)	98
Teuraspaino	104
Ruholuokka	103
Rasvaluokka	111



\* 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**

<b>Isä</b>	<b>Te Mania Nebo N424</b>
	Ab 87558 AUS 00000VTMN424
<b>Synt.</b>	07.08.2017 Australia
<b>DNA</b>	POS DDF RP1F
<b>Väri/Sarv.</b>	MU / N <b>Korva</b> 424
<b>Rodut (%)</b>	AB 100.0
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>+0 G</b>
<b>Synt.</b>	105/ +0.8 (89) 22/1 <b>Emo</b> 74 (77) /
<b>200pv</b>	99/ -1.0 (85) 22/1 <b>Poik(i)</b> 108 (80) 22/1
<b>365pv</b>	104/ +8.0 (85) 22/2 <b>Poik(ei)</b> 95 (78) 22/1
<b>Teurasp.</b>	104/ +7.0 (89) 22/0
<b>Ruhol.</b>	104/ +0.2 (85) 22/0
<b>Rasval.</b>	101/ +0.0 (84) 22/0

<b>Emä</b>	<b>poa quick</b>
	12370792 Ab
<b>Synt.</b>	16.02.2017 Suomi
<b>DNA</b>	RP1F POS
<b>Väri/Sarv.</b>	- / N <b>Korva</b> 15
<b>Rodut (%)</b>	AB 99.2 Tunteaton 0.8
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>+7 G</b>
<b>Synt.</b>	37 91/ -1.4 (87) 5/1 <b>Emo</b> 120 (79) 5/1
<b>200pv</b>	291 95/ -5.0 (86) 5/1 <b>Poik(i)</b> 102 (82) 5/1
<b>365pv</b>	411 93/-13.0 (86) 5/2 <b>Poik(ei)</b> 102 (73) 5/1
<b>Teurasp.</b>	332 101/ +2.0 (87) 5/2
<b>Ruhol.</b>	0- 96/ -0.1 (85) 5/2
<b>Rasval.</b>	5 128/ +0.6 (86) 5/2

<b>II</b>	<b>Te Mania Jenkins J89</b> Ab 4273
	2013 Australia AUS 00000VTMJ89
<b>Väri/Sarv.</b>	MU / N <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>-4</b>
<b>Synt.</b>	101 Emo 80 <b>Teurasp</b> 100
<b>200pv</b>	96 <b>Poik(i)</b> 104 <b>Ruhol.</b> 103
<b>365pv</b>	98 <b>Poik(ei)</b> 98 <b>Rasval.</b> 98

<b>IE</b>	<b>Te Mania Wargoona J214</b> 14440654 Ab
	2013 Australia AUS 00000VTMJ214
<b>Väri/Sarv.</b>	MU / N <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>-17</b>
<b>Synt.</b>	100 Emo 82 <b>Teurasp</b> 93
<b>200pv</b>	90 <b>Poik(i)</b> 101 <b>Ruhol.</b> 94
<b>365pv</b>	92 <b>Poik(ei)</b> 98 <b>Rasval.</b> 100

<b>EI</b>	<b>MCATL Pure Product 903-55</b> Ab 87482
	2009 USA USA 000016482454
<b>Väri/Sarv.</b>	MU / N <b>DNA</b> RP1F POS
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>+24 G</b>
<b>Synt.</b>	97 Emo 102 <b>Teurasp</b> 123
<b>200pv</b>	113 <b>Poik(i)</b> 110 <b>Ruhol.</b> 110
<b>365pv</b>	117 <b>Poik(ei)</b> 114 <b>Rasval.</b> 116

<b>EE</b>	<b>POA lakka</b> 10930191 Ab
	2012 Suomi
<b>Väri/Sarv.</b>	- / - <b>DNA</b>
<b>Jalostusarvot</b>	<b>Kok.jal.</b> <b>-18</b>
<b>Synt.</b>	84 Emo 114 <b>Teurasp</b> 81
<b>200pv</b>	78 <b>Poik(i)</b> 101 <b>Ruhol.</b> 88
<b>365pv</b>	69 <b>Poik(ei)</b> 91 <b>Rasval.</b> 132

<b>III</b>	<b>G A R Twinhearts 8418</b> Ab 4271
	2008 USA USA 000016350631
<b>Ind*</b>	

<b>IIIE</b>	<b>Te Mania Japara G115</b> 14440673 Ab
	2011 Australia AUS 00000VTMG115
<b>Ind*</b>	

<b>IEI</b>	<b>Vermont Drambuie D057</b> Ab 4274
	2008 Australia AUS 00000CCVD057
<b>Ind*</b>	

<b>IEE</b>	<b>Te Mania Wargoona G455</b> 14440688 Ab
	2011 Australia AUS 00000VTMG455
<b>Ind*</b>	

<b>EII</b>	<b>Connealy Final Product</b> Ab 2470
	2007 USA USA 000015848422
<b>Ind*</b>	100 110 113 92 105 108 115 104 106 <b>+17</b>

<b>EIE</b>	<b>M A Esta 55-252</b> 6173 Ab
	2005 USA USA 000015171854
<b>Ind*</b>	101 108 109 101 103 107 115 106 110 <b>+10</b>

<b>EII</b>	<b>Puustin Energia</b> Ab 2113
	2009 Suomi FIN 000000002113
<b>Ind*</b>	95 96 83 96 100 98 92 100 133 <b>-16</b>

<b>EEE</b>	<b>Bailut 5344</b> Ab
	2002 Suomi
<b>Ind*</b>	82 62 61 114 97 81 69 87 113 <b>-25 G</b>

**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 poa winchester	38 101/ +0.1 (84) /	323 97/ -3.0 (82) /	575 100/ +0.0 (82) /	98 (69) /	104 (69) 0/0	98 (69) 0/0	104/ +7.0 (84) 0/0	103/ +0.1 (81) 0/0	111/ +0.2 (82) 0/0	-2 G
I Te Mania Nebo N424	105/ +0.8 (89) 22/1	99/ -1.0 (85) 22/1	104/ +8.0 (85) 22/2	74 (77) /	108 (80) 22/1	95 (78) 22/1	104/ +7.0 (89) 22/0	104/ +0.2 (85) 22/0	101/ +0.0 (84) 22/0	+0 G
E poa quick	37 91/ -1.4 (87) 5/1	291 95/ -5.0 (86) 5/1	411 93/-13.0 (86) 5/2	120 (79) 5/1	102 (82) 5/1	102 (73) 5/1	332 101/ +2.0 (87) 5/2	O- 96/ -0.1 (85) 5/2	5 128/ +0.6 (86) 5/2	+7 G
II Te Mania Jenkins J89	101/ +0.2 (45) 1/	96/ -4.0 (43) 1/	98/ -4.0 (43) 1/	80 (39) /	104 (40) 1/0	98 (39) 1/0	100/ +0.0 (45) 1/0	103/ +0.1 (43) 1/0	98/ +0.0 (43) 1/0	-4
EI MCATL Pure Product 903-55	97/ -0.5 (91) 23/5	113/+13.0 (91) 23/5	117/+32.0 (91) 23/8	102 (84) 37/5	110 (87) 23/5	114 (84) 23/5	123/+41.0 (91) 23/6	110/ +0.4 (90) 23/6	116/ +0.3 (90) 23/6	+24 G



**Poikimiset**

**poa quick**

**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
27.04.2019	9792/13367691	1	A. Jesse ET Ab 2802	L	ilman apua	35 103	327 97	407 95	113	101	95	294 104	O+ 102	3+ 99	-1 G			
12.04.2020	792/13681259	2	p. rambo ET Ab 3697	S	ilman apua	39 92	351 88	581 88	109	102	106	431 97	U- 102	4- 114	-9 G			
25.03.2021	1792/13988235	3	Klooney_K42 Ab 87524	S	ilman apua	39 95	377 100	563 98	111	104	86	102	90	124	+2 G			
21.02.2022	2792/13988255	4	Sir_Loin Ab 87542	L	ilman apua	37 98	363 120	476 118	93	98	87	327 117	R 103	4- 123	+18 G			
18.02.2023	3792/14666443	5	Nebo Ab 87558	S	ilman apua	38 101	323 97	575 100	98	104	98	104	103	111	-2 G			

**Rakenne**

**1. poa winchester (26.03.2024 Faba261) 2. p. quick (24.06.2019 Faba341) 3. Nebo**

**Paras luokitus**

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.						
Rinnan leveys	5	4		Reiden leveys	6	4		Utareen muoto		6			poa winchester	p. quick			
Rinnan syvyys	7	7		Sisäreiden leveys	7	4		Utareen tasapaino		5		Pvm	Faba261	Faba341			
Takakorkeus	127	132		Reiden pituus	6	6		Vedinten pituus		4		Runko	26.03.2024	24.06.2019			
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	7	4		Vedinten paksuus		5		Jalat	83	83			
Etuselän leveys	7	3						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	85	77			
Takaselän leveys	7	3		<b>Jalat</b>				Utarehuomiot 2				Yht.	VG 85	G 77			
Lantion kulma	4	6		Kinner	5	4		<b>Muut ominaisuudet</b>					<b>Viimeisin luokitus</b>				
Lantion pituus	7	6		Vuohinen	6	4		Harmonia	7	6			Faba261	Faba341			
Lantion leveys	8	4		Takajalat takaa	7	6		Kuntoluokka	6	5		Pvm	26.03.2024	24.06.2019			
Selän pituus		90		Etujalat edestä	6	6		Luonne	4			Runko	83	83			
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	3	3		Kivesten ympärys				Jalat	83	73			
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1				Sukuelimet				Lihakkuus	85	77			
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	VG 85	G 77			

**Viimeisimmät hoitotiedot**

07.11.2023 loiskäsittely	23.02.2023 napatulehdus		