

Karjatiedot

Karjatunnus	Tulopäivä ja -tapa	Omistaja	Tila	Kunta	Osoite
	22.10.2021 osto			Kurikka	
	27.02.2021 syntymä			Uurainen	

Eläimen tunnistetiedot

Ohra-ahon Texas						DNA-määritykset	
Luokitus	Karjatunnus-korva	EU-tunnus	Polveutuminen			DNA-tutkimukset	
GP 84	-0					POS RP1F HYF	
Syntynyt	Sukupuoli	Rotu	Väri	Sarvellisuus	Alkuperämaan tunnus		
27.02.2021	sonni	HF	VR	N			
Kantakirjanumero	Hyv.pvm.	Kantakirja	Merkintemistapa	Alkiosta			
			EU-MERKKI				

Rodut (%)

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

Kokonaisjalostusarvo +15					Isä WIRRUNA MATTY M288					II Allendale Anzac E114 HfN 5062					III Allendale Yacka HfN 5061					
Syntymäpaino	45	96/ -0.7	(78)	/	Synt.	HfN 89005	AUS 00000WNAM288			Synt.	2009 Australia	AUS 00000AEDE114			Synt.	2007 Australia	AUS 00000AEDC114			
200pv paino	328	108/ +9.0	(74)	/	DNA	21.08.2016	Australia			Väri/Sarv.	VR / N	DNA			Ind*					
365pv paino	558	109/+18.0	(76)	/	DNA	RP1F POS				Jalostusarvot		Kok.jal.								
Emo-ominaisuudet	113	(44)	/		Väri/Sarv.	VR / N	Korva	288			Synt.	Emo	Teurasp	115						
Poik. (isänä)	102	(61)	0/0		Rodut (%)						200pv	Poik(i)	104	Ruhol.	111					
Poik. (emänisänä)	101	(38)	0/0		Jalostusarvot		Kok.jal.	+20			365pv	Poik(ei)	Rasval.	109						
Teuraspaino	112/+22.0	(64)	0/0		Synt.	97/ -0.6	(97)	127/25	Emo											
Ruholuokka	104/ +0.2	(48)	0/0		200pv	109/+10.0	(95)	101/20	Poik(i)	102	(90)	130/26								
Rasvaluokka	106/ +0.2	(43)	0/0		365pv	114/+27.0	(96)	70/18	Poik(ei)	95	(46)	114/21								
					Teurasp.	111/+21.0	(86)	129/7												
					Ruhol.	104/ +0.2	(72)	129/7												
					Rasval.	101/ +0.0	(69)	129/7												

Emä Ohra-ahon Ohio					EI Tlell 8N Red Zulu 1Z HfN 88980					EII Tlell 29F Red Cedar 8N HfN 4268										
Synt.	13.04.2017	Suomi			Synt.	2012 Kanada	CAN 000C02966501			Synt.	2003 Kanada	CAN 000C02826570								
DNA	RP1F POC				Väri/Sarv.	- / N	DNA	HYF IEF DLF RP1F POC			Ind*	- - - -	118	93	99	93	110	-		
Väri/Sarv.	- / N	Korva	0			Jalostusarvot		Kok.jal.	+29											
Rodut (%)						Synt.	80	Emo	122	Teurasp	113									
Jalostusarvot		Kok.jal.	+23			200pv	109	Poik(i)	122	Ruhol.	103									
Synt.	41	94/ -1.2	(81)	3/1	Emo	120	(79)	3/1			365pv	109	Poik(ei)	94	Rasval.	121				
200pv	301	109/+10.0	(80)	3/1	Poik(i)	105	(65)	3/1												
365pv	358	109/+17.0	(80)	3/2	Poik(ei)	104	(61)	3/1												
Teurasp.	112/+22.0	(71)	3/1																	
Ruhol.	104/ +0.2	(58)	3/1																	
Rasval.	113/ +0.3	(55)	3/1																	

EIE Tlell 20U Jade 32X 12558 HfN					EEI O. Kentucky rotukoodi HF					EEE O. Houston rotukoodi HF										
Synt.	2010	Kanada			Synt.	2013	Suomi			Synt.	2010	Suomi								
Ind*	- - - -	104	101	114	113	111	-			Ind*	109	104	103	109	98	100	105	94	98	+2

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

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 Ohra-ahon Texas	45 96/ -0.7 (78) /	328 108/ +9.0 (74) /	558 109/+18.0 (76) /	113 (44) /	102 (61) 0/0	101 (38) 0/0	112/+22.0 (64) 0/0	104/ +0.2 (48) 0/0	106/ +0.2 (43) 0/0	+15
I Wirruna Matty M288	97/ -0.6 (97) 127/25	109/+10.0 (95) 101/20	114/+27.0 (96) 70/18		102 (90) 130/26	95 (46) 114/21	111/+21.0 (86) 129/7	104/ +0.2 (72) 129/7	101/ +0.0 (69) 129/7	+20
E Ohra-ahon Ohio	41 94/ -1.2 (81) 3/1	301 109/+10.0 (80) 3/1	358 109/+17.0 (80) 3/2	120 (79) 3/1	105 (65) 3/1	104 (61) 3/1	112/+22.0 (71) 3/1	104/ +0.2 (58) 3/1	113/ +0.3 (55) 3/1	+23
II Allendale Anzac E114					104 (52) 3/0		115/+28.0 (49) 2/0	111/ +0.5 (38) 1/0	109/ +0.2 (36) 1/0	
EI Tlell 8N Red Zulu 1Z	80/ -4.1 (97) 113/18	109/+10.0 (96) 97/14	109/+17.0 (96) 75/12	122 (90) 68/11	122 (92) 115/18	94 (81) 115/18	113/+24.0 (94) 114/11	103/ +0.1 (89) 114/11	121/ +0.5 (89) 114/11	+29



Poikimiset

Ohra-ahon Ohio

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
25.03.2019	0/13310378	1	Landslide HfN 88999	S	ilman apua	39 99	361 114	594 118	115	103	105	473 117	U- 108	4- 113	+24			
02.04.2020	0/13648929	2	Landslide HfN 88999	L	ilman apua	52 122	361 127	479 131		84	115	126	112	109				
27.02.2021	0/13784614	3	Wirruna_Matty HfN 89005	S	ilman apua	45 96	328 108	558 109	113	102	101	112	104	106	+15			
29.03.2022	0/14323999	4	WirrunaPilot HfN 89015	S	ilman apua	39												

Rakenne

1. O. Texas (28.03.2022 Faba261)

2. O. Ohio (26.10.2019 Faba341)

3. Wirruna_Matty

Paras luokitus

Runko	1.	2.	3.	Lihakkuus	1.	2.	3.	Utare	1.	2.	3.		O. Texas	O. Ohio
Rinnan leveys	5	5		Reiden leveys	6	5		Utareen muoto		6			Faba261	Faba341
Rinnan syvyys	6	6		Sisäreiden leveys	6	5		Utareen tasapaino		5		Pvm	28.03.2022	26.10.2019
Takakorkeus	128	136		Reiden pituus	4	5		Vedinten pituus		8		Runko	86	82
Selkälinja	7	7		Reiden leveys sivulta	6	5		Vedinten paksuus		5		Jalat	85	82
Etuselän leveys	6	4						Utarehuomiot 1				Lihakkuus	79	81
Takaselän leveys	6	5		Jalat				Utarehuomiot 2				Yht.	GP 84	GP 82
Lantion kulma	5	5		Kinner	5	5		Muut ominaisuudet				Viimeisin luokitus		
Lantion pituus	7	6		Vuohinen	6	4		Harmonia	7	6			Faba261	Faba341
Lantion leveys	7	4		Takajalat takaa	7	7		Kuntoluokka	5	6		Pvm	28.03.2022	26.10.2019
Selän pituus	78	85		Etujalat edestä	8	7		Luonne	3			Runko	86	82
Runkohuomiot 1				Luuston laatu	5	5		Kivesten ympäry				Jalat	85	82
Runkohuomiot 2				Jalkahuomiot 1	23			Sukuelimet				Lihakkuus	79	81
				Jalkahuomiot 2				Napatyrä				Yht.	GP 84	GP 82

Viimeisimmät hoitotiedot

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--