

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200653835 LUCIJA
 Otac: US 141007962 CARSON-ET
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 7200324558
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 17/12/2015
 Majčin otac: US 131184495 SHARKY
 Posjednik: IVAN DRŽAJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	114	-3	67	114	-4	63	107	-4	26
	dnevni indeks mlječnosti	105	-1	67	105	-1	67	109	-2	67
	indeks vanjštine	101	-4	59	103	-4	55	101	-4	23
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1010	154	67	967	179	67	956	-205	67
	dnevna kol. masti	-10	-3	67	-11	-4	67	9	-3	67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.49	-0.09	67	-0.47	-0.09	67	-0.28	0.05	67
	dnevni sadržaj masti	14	0	67	14	0	67	15	-4	67
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.19	-0.05	67	-0.18	-0.05	67	-0.16	0.03	67
3.Dugovječnost	dugovječnost	114	-4	59	112	-4	55	104	-1	20
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	106	-1	76	107	-1	74	94	-1	27
	protok mlijeka	87	1	68	85	0	66	102	0	24
	mlječni temperament	103	-3	53	103	-2	46	105	-1	21
5.Plodnost	indeks plodnosti	109	-1	52	111	-1	47	98	-3	21
	Indeks teljenja-pat.	110	-2	58	109	-1	52	107	-2	25
	indeks teljenja-mat.	99	-1	58	100	-1	55	97	0	19
	koncepcija	110	-2	52	113	0	47	100	-3	21
	lakoća tel. maternalna	103	0	56	104	0	54	98	0	19
	lakoća tel. paternalna	113	-1	64	111	-1	60	110	-1	27
	broj mrtvor. tel. maternalni	95	-1	59	97	0	56	96	0	19
broj mrtvor. tel. paternalni	107	-3	52	106	-2	44	105	-2	23	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	92	-1	76	91	-1	76	102	-1	76
	skupna ocj. okvir	85	-4	76	83	-4	76	104	-2	76
	skupna ocj. noge	102	0	76	106	0	76	97	0	76
	skupna ocj. vime	110	-5	76	112	-4	76	101	-6	76
	visina križa	91	-3	76	90	-3	76	102	-2	76
	mlječni karakter	94	0	76	93	0	76	103	-1	76
	dubina trupa	84	-2	76	83	-1	76	101	-1	76
	širina prsa	93	-2	76	93	-3	76	99	0	76
	položaj zdjelice	111	1	76	111	1	76	102	2	76
	širina zdjelice	94	0	76	92	0	76	106	-1	76
	kut skoč. zgloba	109	1	76	106	1	76	109	-1	76
	putice	83	-1	76	82	-2	76	98	-1	76
	izraž. skoč. zgloba	107	-2	76	110	-1	76	96	-1	76
	zadnje noge pogl.odostraga	111	0	76	111	0	76	103	-1	76
	visina zad. vimena	107	-2	76	110	-3	76	99	0	76
susp. ligament	99	-2	76	99	-1	76	104	-3	76	
položaj pr. sisa	108	0	76	108	0	76	106	-2	76	
položaj zad. sisa	108	1	76	107	0	76	107	0	76	
vezanost pred. vimena	108	-3	76	108	-3	76	103	-2	76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200653835 LUCIJA
 Otac: US 141007962 CARSON-ET
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 7200324558
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 17/12/2015
 Majčin otac: US 131184495 SHARKY
 Posjednik: IVAN DRŽAJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	107	-3	76	107	-3	76	100	-4	76
	duljina sisa	94	0	76	94	0	76	90	-1	76
	kondicija	99	-2	76	101	-2	76	95	0	76
	pokretljivost	104	-1	76	106	-1	76	97	-2	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	98	0	38	97	-1	24	94	-1	22

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610
 R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)
- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima