

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200691525
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN
 Datum objave gUV (HPA): 01.03.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 9200339491
 MG: BBI ppl

Datum rođenja: 30/07/2015
 Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
 Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	107	0	65	100	0	60	116	0	30
	dnevni indeks mlječnosti	96	0	65	93	0	65	107	0	65
	indeks vanjštine	94	0	56	88	0	47	105	0	29
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-55	0	65	-141	0	65	530	0	65
	dnevna kol. masti	1	0	65	-2	0	65	17	0	65
	dnevna kol. bjelančevina	0.04	0	65	0.04	0	65	-0.04	0	65
	dnevni sadržaj masti	0	0	65	-4	0	65	16	0	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.02	0	65	0.01	0	65	-0.02	0	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	116	0	52	109	0	48	115	0	27
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	110	0	77	110	0	74	103	0	32
	protok mlijeka	108	0	70	105	0	66	113	0	31
	mlječni temperament	90	0	55	89	0	46	100	0	27
5.Plodnost	indeks plodnosti	116	0	44	112	0	29	112	0	28
	Indeks teljenja-pat.	105	0	54	104	0	52	105	0	30
	indeks teljenja-mat.	99	0	55	95	0	55	106	0	30
	koncepcija	114	0	44	110	0	29	111	0	28
	lakoća tel. maternalna	101	0	52	97	0	54	105	0	29
	lakoća tel. paternalna	110	0	59	108	0	60	108	0	31
	broj mrtvor. tel. maternalni	97	0	59	93	0	56	107	0	30
broj mrtvor. tel. paternalni	101	0	49	100	0	44	103	0	29	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	91	0	77	87	0	77	99	0	77
	skupna ocj. okvir	101	0	77	97	0	77	108	0	77
	skupna ocj. noge	96	0	77	92	0	77	102	0	77
	skupna ocj. vime	96	0	77	92	0	77	104	0	77
	visina križa	113	0	77	110	0	77	111	0	77
	mlječni karakter	90	0	77	86	0	77	100	0	77
	dubina trupa	99	0	77	99	0	77	99	0	77
	širina prsa	105	0	77	106	0	77	102	0	77
	položaj zdjelice	127	0	77	128	0	77	107	0	77
	širina zdjelice	96	0	77	91	0	77	106	0	77
	kut skoč. zgloba	106	0	77	107	0	77	101	0	77
	putice	101	0	77	97	0	77	103	0	77
	izraž. skoč. zgloba	99	0	77	101	0	77	98	0	77
	zadnje noge pogl.odostraga	92	0	77	93	0	77	96	0	77
	visina zad. vimena	85	0	77	80	0	77	98	0	77
	susp. ligament	93	0	77	91	0	77	101	0	77
položaj pr. sisa	93	0	77	93	0	77	99	0	77	
položaj zad. sisa	94	0	77	93	0	77	96	0	77	
vezanost pred. vimena	98	0	77	97	0	77	101	0	77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200691525
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN
 Datum objave gUV (HPA): 01.03.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 9200339491
 MG: **BBI ppl**

Datum rođenja: 30/07/2015
 Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
 Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	111	0	77	111	0	77	109	0	77
	duljina sisa	93	0	77	93	0	77	97	0	77
	kondicija	112	0	77	114	0	77	103	0	77
	pokretljivost	95	0	77	92	0	77	102	0	77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	107	0	43	106	0	24	105	0	29

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1603 i 1603

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima