

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200752552
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 4200293718
 MG: **BBI ppi RDP**

Datum rođenja: 24/01/2016
 Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL
 Posjednik: NEDJELJKO MIHALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113		65	113		63	114		15
	dnevni indeks mliječnosti	102		65	101		65	117		65
	indeks vanjštine	117		57	119		55	102		15
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-104		65	-129		65	593		65
	dnevna kol. masti	20		65	19		65	29		65
	dnevna kol. bjelančevina	0.26		65	0.26		65	0.06		65
	dnevni sadržaj masti	-2		65	-3		65	23		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01		65	0.01		65	0.03		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	111		57	111		55	98		11
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	106		75	106		74	98		16
	protok mlijeka	95		68	93		66	106		14
	mliječni temperament	100		50	100		46	102		12
5.Plodnost	indeks plodnosti	113		50	113		47	105		13
	Indeks teljenja-pat.	104		55	102		52	106		14
	indeks teljenja-mat.	105		57	105		55	102		15
	koncepcija	109		50	108		47	104		13
	lakoća tel. maternalna	102		55	102		54	102		15
	lakoća tel. paternalna	104		61	103		60	107		15
	broj mrtvor. tel. maternalni	108		58	109		56	102		15
	broj mrtvor. tel. paternalni	104		48	102		44	106		13
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	91		75	94		75	95		75
	skupna ocj. okvir	108		75	106		75	110		75
	skupna ocj. noge	102		75	103		75	103		75
	skupna ocj. vime	124		75	127		75	98		75
	visina križa	98		75	98		75	101		75
	mlječni karakter	91		75	92		75	97		75
	dubina trupa	97		75	96		75	105		75
	širina prsa	111		75	108		75	111		75
	položaj zdjelice	97		75	97		75	100		75
	širina zdjelice	117		75	116		75	106		75
	kut skoč. zgloba	108		75	108		75	100		75
	putice	96		75	92		75	108		75
	izraž. skoč. zgloba	112		75	113		75	102		75
	zadnje noge pogl.odostraga	98		75	99		75	98		75
	visina zad. vimena	110		75	114		75	100		75
	susp. ligament	105		75	107		75	95		75
	položaj pr. sisa	120		75	121		75	100		75
položaj zad. sisa	106		75	108		75	93		75	
vezanost pred. vimena	123		75	124		75	99		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200752552
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 4200293718
 MG: **BBI ppl RDP**

Datum rođenja: 24/01/2016
 Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL
 Posjednik: NEDJELJKO MIHALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	121		75	122		75	96		75
	duljina sisa	93		75	94		75	94		75
	kondicija	107		75	106		75	107		75
	pokretljivost	101		75	102		75	101		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	112		33	113		24	102		15

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1610 i 1604

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
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		