

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200791117
 Otac: DE 0353664374 SNORRE
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 9200094695
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 07/05/2016
 Majčin otac: DE 0534383150 SAMBURU
 Posjednik: NEDJELJKO MIHALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	118		67	117		63	118		28
	dnevni indeks mliječnosti	110		67	110		67	115		67
	indeks vanjštine	106		61	108		55	104		28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	323		67	263		67	861		67
	dnevna kol. masti	18		67	16		67	34		67
	dnevna kol. bjelančevina	0.06		67	0.06		67	0		67
	dnevni sadržaj masti	14		67	13		67	19		67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03		67	0.05		67	-0.1		67
3.Dugovječnost	dugovječnost	121		59	116		55	115		18
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	102		76	102		74	102		30
	protok mlijeka	125		68	126		66	105		18
	mliječni temperament	107		51	108		46	104		17
5.Plodnost	indeks plodnosti	101		52	102		47	101		21
	Indeks teljenja-pat.	104		57	107		52	96		23
	indeks teljenja-mat.	107		60	107		55	105		25
	koncepcija	100		52	101		47	100		21
	lakoća tel. maternalna	107		58	107		54	105		25
	lakoća tel. paternalna	106		63	109		60	95		24
	broj mrtvor. tel. maternalni	107		61	106		56	105		26
broj mrtvor. tel. paternalni	102		51	105		44	97		22	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	100		76	94		76	111		76
	skupna ocj. okvir	101		76	103		76	100		76
	skupna ocj. noge	106		76	110		76	98		76
	skupna ocj. vime	106		76	106		76	107		76
	visina križa	95		76	95		76	101		76
	mliječni karakter	98		76	95		76	109		76
	dubina trupa	102		76	102		76	100		76
	širina prsa	107		76	110		76	97		76
	položaj zdjelice	103		76	102		76	103		76
	širina zdjelice	101		76	102		76	97		76
	kut skoč. zgloba	100		76	97		76	109		76
	putice	111		76	113		76	103		76
	izraž. skoč. zgloba	102		76	102		76	100		76
	zadnje noge pogl.odostraga	99		76	102		76	94		76
	visina zad. vimena	102		76	99		76	113		76
	susp. ligament	105		76	106		76	99		76
položaj pr. sisa	103		76	102		76	105		76	
položaj zad. sisa	100		76	100		76	102		76	
vezanost pred. vimena	103		76	104		76	100		76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200791117
 Otac: DE 0353664374 SNORRE
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 9200094695
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 07/05/2016
 Majčin otac: DE 0534383150 SAMBURU
 Posjednik: NEDJELJKO MIHALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	104		76	104		76	101		76
	duljina sisa	112		76	112		76	103		76
	kondicija	110		76	114		76	94		76
	pokretljivost	105		76	108		76	99		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	102		38	102		24	102		23

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima