

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6200617198
 Otac: US 53766368 CUNCUN
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 9200231869
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 31/08/2015
 Majčin otac: DE 0662449035 SASCHA
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	116		68	116		63	108		31
	dnevni indeks mliječnosti	108		68	109		68	103		68
	indeks vanjštine	105		61	105		55	108		30
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	531		68	519		68	526		68
	dnevna kol. masti	3		68	4		68	3		68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.19		68	-0.17		68	-0.18		68
	dnevni sadržaj masti	13		68	15		68	6		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.05		68	-0.03		68	-0.12		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	117		62	114		55	109		28
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	115		77	116		74	101		33
	protok mlijeka	91		70	89		66	103		31
	mliječni temperament	101		55	100		46	104		26
5.Plodnost	indeks plodnosti	105		55	105		47	100		29
	Indeks teljenja-pat.	96		60	97		52	98		31
	indeks teljenja-mat.	110		61	111		55	104		31
	koncepcija	106		55	106		47	103		29
	lakoća tel. maternalna	108		60	109		54	101		31
	lakoća tel. paternalna	95		65	97		60	96		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	113		63	113		56	107		31
	broj mrtvor. tel. paternalni	96		54	96		44	100		30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	99		77	96		77	107		77
	skupna ocj. okvir	101		77	103		77	100		77
	skupna ocj. noge	92		77	93		77	98		77
	skupna ocj. vime	114		77	113		77	112		77
	visina križa	106		77	106		77	107		77
	mliječni karakter	100		77	99		77	106		77
	dubina trupa	91		77	92		77	95		77
	širina prsa	102		77	105		77	97		77
	položaj zdjelice	103		77	104		77	95		77
	širina zdjelice	105		77	106		77	100		77
	kut skoč. zgloba	102		77	101		77	105		77
	putice	108		77	110		77	103		77
	izraž. skoč. zgloba	92		77	94		77	95		77
	zadnje noge pogl.odostraga	92		77	92		77	99		77
	visina zad. vimena	106		77	105		77	108		77
	susp. ligament	104		77	103		77	109		77
	položaj pr. sisa	119		77	119		77	110		77
	položaj zad. sisa	108		77	107		77	109		77
vezanost pred. vimena	111		77	111		77	106		77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6200617198
 Otac: US 53766368 CUNCUN
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 9200231869
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 31/08/2015
 Majčin otac: DE 0662449035 SASCHA
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	112		77	112		77	113		77
	duljina sisa	96		77	96		77	88		77
	kondicija	110		77	113		77	97		77
	pokretljivost	91		77	91		77	99		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	99		43	99		24	94		31

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima