

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200661095
 Otac: US 53766368 CUNCUN
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 7200040333
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 20/08/2015
 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	108		68	108		63	104		30
	dnevni indeks mliječnosti	103		68	104		68	100		68
	indeks vanjštine	106		61	108		55	104		29
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	723		68	737		68	421		68
	dnevna kol. masti	-11		68	-11		68	0		68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.4		68	-0.39		68	-0.17		68
	dnevni sadržaj masti	9		68	11		68	1		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.15		68	-0.13		68	-0.14		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	112		62	108		55	109		28
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	99		77	98		74	101		32
	protok mlijeka	96		69	95		66	102		31
	mliječni temperament	106		55	105		46	105		26
5.Plodnost	indeks plodnosti	101		55	101		47	100		29
	Indeks teljenja-pat.	103		60	105		52	99		30
	indeks teljenja-mat.	105		61	105		55	103		31
	koncepcija	100		55	100		47	102		29
	lakoća tel. maternalna	104		60	104		54	100		30
	lakoća tel. paternalna	102		65	104		60	97		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	106		63	105		56	105		31
	broj mrtvor. tel. paternalni	105		54	106		44	101		30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	97		77	97		77	100		77
	skupna ocj. okvir	101		77	102		77	102		77
	skupna ocj. noge	102		77	105		77	98		77
	skupna ocj. vime	109		77	110		77	107		77
	visina križa	104		77	104		77	105		77
	mliječni karakter	99		77	100		77	100		77
	dubina trupa	96		77	97		77	96		77
	širina prsa	104		77	105		77	102		77
	položaj zdjelice	88		77	87		77	96		77
	širina zdjelice	105		77	105		77	103		77
	kut skoč. zgloba	100		77	98		77	105		77
	putice	107		77	109		77	103		77
	izraž. skoč. zgloba	90		77	93		77	93		77
	zadnje noge pogl.odostraga	104		77	105		77	100		77
	visina zad. vimena	108		77	110		77	103		77
	susp. ligament	96		77	95		77	105		77
	položaj pr. sisa	104		77	103		77	110		77
položaj zad. sisa	95		77	93		77	108		77	
vezanost pred. vimena	105		77	105		77	104		77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200661095
 Otac: US 53766368 CUNCUN
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 7200040333
 MG: AAI ppl

Datum rođenja: 20/08/2015
 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	109		77	109		77	108		77
	duljina sisa	108		77	108		77	91		77
	kondicija	103		77	103		77	103		77
	pokretljivost	102		77	104		77	99		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103		43	102		24	96		30

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