

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694729
 Otac: US 139005002 DORCY
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 4200231880
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 17/06/2016
 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	123		68	122		63	114		32
	dnevni indeks mliječnosti	111		68	112		68	105		68
	indeks vanjštine	112		62	112		55	113		31
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	583		68	583		68	456		68
	dnevna kol. masti	4		68	5		68	7		68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.19		68	-0.18		68	-0.11		68
	dnevni sadržaj masti	19		68	21		68	8		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.01		68	0.01		68	-0.08		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	119		62	115		55	112		31
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	107		77	106		74	108		33
	protok mlijeka	95		70	94		66	105		31
	mliječni temperament	111		55	110		46	112		28
5.Plodnost	indeks plodnosti	106		56	105		47	105		31
	Indeks teljenja-pat.	104		60	107		52	98		31
	indeks teljenja-mat.	105		62	104		55	104		32
	koncepcija	108		56	107		47	106		31
	lakoća tel. maternalna	102		60	102		54	102		31
	lakoća tel. paternalna	105		65	108		60	97		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	107		63	106		56	106		32
	broj mrtvor. tel. paternalni	103		55	106		44	99		31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	96		77	93		77	105		77
	skupna ocj. okvir	90		77	91		77	99		77
	skupna ocj. noge	113		77	116		77	104		77
	skupna ocj. vime	117		77	114		77	118		77
	visina križa	92		77	91		77	105		77
	mliječni karakter	94		77	92		77	103		77
	dubina trupa	90		77	90		77	96		77
	širina prsa	97		77	98		77	99		77
	položaj zdjelice	98		77	98		77	99		77
	širina zdjelice	92		77	94		77	93		77
	kut skoč. zgloba	74		77	73		77	93		77
	putice	113		77	112		77	108		77
	izraž. skoč. zgloba	102		77	104		77	98		77
	zadnje noge pogl.odostraga	113		77	115		77	103		77
	visina zad. vimena	120		77	117		77	118		77
	susp. ligament	110		77	109		77	109		77
	položaj pr. sisa	107		77	107		77	107		77
	položaj zad. sisa	103		77	102		77	105		77
vezanost pred. vimena	109		77	109		77	110		77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694729
 Otac: US 139005002 DORCY
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 4200231880
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 17/06/2016
 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	108		77	108		77	110		77
	duljina sisa	92		77	92		77	100		77
	kondicija	107		77	109		77	97		77
	pokretljivost	112		77	114		77	101		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	96		44	94		24	98		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