

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200575991
 Otac: NL 475750563 GOLDDAY
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: DE 0354990873
 MG: **BYP BBI ppl**

Datum rođenja: 04/10/2015
 Majčin otac: US 52357952 FOCUS
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	114		69	111		63	116		32
	dnevni indeks mliječnosti	107		69	108		69	106		69
	indeks vanjštine	122		62	117		55	123		33
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-298		69	-335		69	347		69
	dnevna kol. masti	16		69	19		69	0		69
	dnevna kol. bjelančevina	0.3		69	0.35		69	-0.15		69
	dnevni sadržaj masti	7		69	7		69	11		69
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19		69	0.2		69	-0.01		69
3.Dugovječnost	dugovječnost	101		63	96		55	107		32
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	91		77	91		74	101		33
	protok mlijeka	107		70	106		66	108		33
	mliječni temperament	94		57	95		46	87		32
5.Plodnost	indeks plodnosti	123		57	120		47	115		33
	Indeks teljenja-pat.	111		61	111		52	106		33
	indeks teljenja-mat.	101		62	103		55	94		33
	koncepcija	121		57	117		47	114		33
	lakoća tel. maternalna	106		61	107		54	98		33
	lakoća tel. paternalna	111		65	110		60	108		33
	broj mrtvor. tel. maternalni	95		63	99		56	91		33
	broj mrtvor. tel. paternalni	111		56	112		44	104		33
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	113		77	110		77	111		77
	skupna ocj. okvir	116		77	112		77	114		77
	skupna ocj. noge	113		77	108		77	114		77
	skupna ocj. vime	116		77	114		77	118		77
	visina križa	113		77	110		77	124		77
	mliječni karakter	110		77	110		77	106		77
	dubina trupa	108		77	107		77	109		77
	širina prsa	101		77	100		77	106		77
	položaj zdjelice	91		77	91		77	98		77
	širina zdjelice	113		77	114		77	105		77
	kut skoč. zgloba	103		77	105		77	95		77
	putice	100		77	96		77	106		77
	izraž. skoč. zgloba	107		77	107		77	104		77
	zadnje noge pogl.odostraga	102		77	100		77	107		77
	visina zad. vimena	118		77	116		77	114		77
	susp. ligament	109		77	110		77	104		77
	položaj pr. sisa	96		77	95		77	102		77
položaj zad. sisa	102		77	102		77	100		77	
vezanost pred. vimena	111		77	110		77	110		77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200575991
 Otac: NL 475750563 GOLDDAY
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: DE 0354990873
 MG: **BYP BBI ppl**

Datum rođenja: 04/10/2015
 Majčin otac: US 52357952 FOCUS
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	107		77	107		77	115		77
	duljina sisa	114		77	114		77	108		77
	kondicija	95		77	94		77	99		77
	pokretljivost	112		77	108		77	113		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	109		45	108		24	105		33

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
1	BY	Brahispina	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima