

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694282
 Otac: US 53573187 CHASE
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 3200369768
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 06/12/2015
 Majčin otac: US 52805723 GERARD
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	119		68	117		63	124		28
	dnevni indeks mliječnosti	122		68	121		68	121		68
	indeks vanjštine	116		60	116		55	117		27
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	384		68	286		68	1180		68
	dnevna kol. masti	43		68	45		68	23		68
	dnevna kol. bjelančevina	0.29		68	0.35		68	-0.23		68
	dnevni sadržaj masti	27		68	25		68	33		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14		68	0.16		68	-0.07		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	107		61	102		55	110		26
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	91		76	91		74	106		31
	protok mlijeka	116		70	117		66	101		27
	mliječni temperament	94		54	93		46	104		25
5.Plodnost	indeks plodnosti	84		53	86		47	96		24
	Indeks teljenja-pat.	104		59	103		52	106		30
	indeks teljenja-mat.	102		60	103		55	102		27
	koncepcija	79		53	80		47	93		24
	lakoća tel. maternalna	103		59	103		54	102		27
	lakoća tel. paternalna	103		65	102		60	106		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	102		62	102		56	101		28
	broj mrtvor. tel. paternalni	106		54	103		44	107		29
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	101		76	105		76	96		76
	skupna ocj. okvir	117		76	114		76	117		76
	skupna ocj. noge	109		76	111		76	102		76
	skupna ocj. vime	112		76	110		76	119		76
	visina križa	109		76	107		76	114		76
	mliječni karakter	107		76	110		76	99		76
	dubina trupa	109		76	107		76	110		76
	širina prsa	112		76	108		76	116		76
	položaj zdjelice	93		76	94		76	92		76
	širina zdjelice	117		76	115		76	113		76
	kut skoč. zgloba	100		76	100		76	100		76
	putice	106		76	104		76	106		76
	izraž. skoč. zgloba	99		76	100		76	99		76
	zadnje noge pogl.odostraga	105		76	106		76	101		76
	visina zad. vimena	109		76	109		76	108		76
	susp. ligament	100		76	98		76	110		76
položaj pr. sisa	111		76	110		76	118		76	
položaj zad. sisa	106		76	105		76	105		76	
vezanost pred. vimena	110		76	109		76	112		76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694282
 Otac: US 53573187 CHASE
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 3200369768
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 06/12/2015
 Majčin otac: US 52805723 GERARD
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	103		76	103		76	113		76
	duljina sisa	99		76	99		76	100		76
	kondicija	98		76	97		76	102		76
	pokretljivost	112		76	114		76	101		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	110		41	111		24	106		28

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima