

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200807210 TOČKA
 Otac: US 60597003 PLANET-ET

Spol: Ž
 Majka: HR 2200182203

Datum rođenja: 19/11/2016
 Majčin otac: US 61484266

Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

MG: **AAI ppl**

TERMINATOR-ET
 Posjednik: ANA GARVANOVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	111		68	108		63	117		31
	dnevni indeks mliječnosti	105		68	105		68	112		68
	indeks vanjštine	90		62	89		55	103		31
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	374		68	353		68	524		68
	dnevna kol. masti	8		68	7		68	17		68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.07		68	-0.07		68	-0.03		68
	dnevni sadržaj masti	8		68	7		68	17		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.04		68	-0.05		68	0		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	119		62	113		55	116		31
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	97		77	96		74	103		32
	protok mlijeka	102		69	102		66	101		29
	mliječni temperament	99		56	98		46	107		28
5.Plodnost	indeks plodnosti	113		56	113		47	104		31
	Indeks teljenja-pat.	104		60	103		52	105		31
	indeks teljenja-mat.	96		61	96		55	98		31
	koncepcija	113		56	112		47	107		31
	lakoća tel. maternalna	99		60	99		54	98		31
	lakoća tel. paternalna	106		65	105		60	105		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	92		63	92		56	97		31
	broj mrtvor. tel. paternalni	103		54	102		44	104		30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	102		77	97		77	109		77
	skupna ocj. okvir	91		77	91		77	101		77
	skupna ocj. noge	91		77	92		77	97		77
	skupna ocj. vime	95		77	93		77	105		77
	visina križa	85		77	84		77	100		77
	mliječni karakter	101		77	98		77	108		77
	dubina trupa	98		77	99		77	98		77
	širina prsa	98		77	99		77	98		77
	položaj zdjelice	91		77	91		77	99		77
	širina zdjelice	93		77	92		77	102		77
	kut skoč. zgloba	111		77	109		77	110		77
	putice	84		77	91		77	86		77
	izraž. skoč. zgloba	101		77	99		77	104		77
	zadnje noge pogl.odostraga	97		77	96		77	100		77
	visina zad. vimena	96		77	94		77	106		77
	susp. ligament	97		77	97		77	102		77
položaj pr. sisa	93		77	92		77	108		77	
položaj zad. sisa	102		77	100		77	112		77	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200807210 TOČKA
 Otac: US 60597003 PLANET-ET

Spol: Ž
 Majka: HR 2200182203

Datum rođenja: 19/11/2016
 Majčin otac: US 61484266

Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

MG: **AAI ppl**

TERMINATOR-ET
 Posjednik: ANA GARVANOVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	vezanost pred. vimena	99		77	98		77	104		77
	dubina vimena	95		77	95		77	104		77
	duljina sisa	94		77	95		77	86		77
	kondicija	100		77	103		77	93		77
	pokretljivost	95		77	95		77	100		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103		44	103		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