

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA

Otac: DE 0355203353 BOSS

Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž

Majka: HR 4200455024

MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 11/01/2016

Majčin otac: US 60475832 STOPPER-ET

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115		67	112		63	120		27
	dnevni indeks mliječnosti	111		67	110		67	115		67
	indeks vanjštine	100		61	99		55	109		29
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	23		67	-3		67	476		67
	dnevna kol. masti	-2		67	-4		67	23		67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.03		67	-0.04		67	0.05		67
	dnevni sadržaj masti	18		67	18		67	21		67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19		67	0.19		67	0.05		67
3.Dugovječnost	dugovječnost	102		58	98		55	107		15
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	104		76	104		74	102		30
	protok mlijeka	91		69	91		66	99		26
	mliječni temperament	93		53	92		46	101		21
5.Plodnost	indeks plodnosti	123		52	122		47	107		20
	Indeks teljenja-pat.	103		60	102		52	104		31
	indeks teljenja-mat.	101		60	101		55	101		26
	koncepcija	124		52	123		47	110		20
	lakoća tel. maternalna	104		58	104		54	103		25
	lakoća tel. paternalna	100		65	100		60	100		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	99		61	99		56	100		26
	broj mrtvor. tel. paternalni	107		54	104		44	108		30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	94		76	94		76	100		76
	skupna ocj. okvir	106		76	108		76	101		76
	skupna ocj. noge	101		76	96		76	110		76
	skupna ocj. vime	99		76	98		76	107		76
	visina križa	109		76	110		76	102		76
	mliječni karakter	96		76	96		76	100		76
	dubina trupa	97		76	98		76	98		76
	širina prsa	107		76	109		76	101		76
	položaj zdjelice	103		76	104		76	99		76
	širina zdjelice	101		76	102		76	99		76
	kut skoč. zgloba	105		76	105		76	102		76
	putice	103		76	105		76	100		76
	izraž. skoč. zgloba	99		76	94		76	108		76
	zadnje noge pogl.odostraga	99		76	96		76	106		76
	visina zad. vimena	106		76	105		76	108		76
	susp. ligament	108		76	107		76	107		76
	položaj pr. sisa	91		76	90		76	108		76
položaj zad. sisa	99		76	96		76	113		76	
vezanost pred. vimena	95		76	95		76	103		76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200737118 BELINDA

Otac: DE 0355203353 BOSS

Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž

Majka: HR 4200455024

MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 11/01/2016

Majčin otac: US 60475832 STOPPER-ET

Posjednik: MARIN BASREK

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	96		76	96		76	99		76
	duljina sisa	119		76	119		76	105		76
	kondicija	109		76	110		76	101		76
	pokretljivost	99		76	95		76	109		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	99		40	99		24	96		25

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