

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200626177 1302
 Otac: NL 753102213 NILSON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 5200383489
 MG: BLP AAI ppl

Datum rođenja: 16/02/2016
 Majčin otac: DK 242598 EXCES
 Posjednik: LACTIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	127		65	124		63	124		15
	dnevni indeks mliječnosti	123		65	123		65	121		65
	indeks vanjštine	103		57	105		55	100		15
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	457		65	455		65	487		65
	dnevna kol. masti	22		65	21		65	30		65
	dnevna kol. bjelančevina	0.04		65	0.03		65	0.11		65
	dnevni sadržaj masti	34		65	33		65	29		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19		65	0.18		65	0.13		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	114		58	109		55	114		13
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	109		75	109		74	103		16
	protok mlijeka	86		68	85		66	103		16
	mliječni temperament	93		51	92		46	105		15
5.Plodnost	indeks plodnosti	103		50	101		47	106		14
	Indeks teljenja-pat.	110		60	106		52	113		31
	indeks teljenja-mat.	107		57	107		55	104		15
	koncepcija	99		50	97		47	106		14
	lakoća tel. maternalna	106		55	107		54	102		15
	lakoća tel. paternalna	111		65	107		60	115		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	108		59	107		56	106		16
broj mrtvor. tel. paternalni	109		55	106		44	111		31	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	96		75	98		75	97		75
	skupna ocj. okvir	103		75	107		75	96		75
	skupna ocj. noge	107		75	104		75	110		75
	skupna ocj. vime	99		75	102		75	95		75
	visina križa	107		75	108		75	101		75
	mlječni karakter	98		75	99		75	99		75
	dubina trupa	100		75	102		75	94		75
	širina prsa	101		75	104		75	93		75
	položaj zdjelice	110		75	110		75	99		75
	širina zdjelice	109		75	110		75	101		75
	kut skoč. zgloba	95		75	95		75	99		75
	putice	102		75	99		75	106		75
	izraž. skoč. zgloba	100		75	99		75	103		75
	zadnje noge pogl.odostraga	104		75	103		75	106		75
	visina zad. vimena	100		75	105		75	96		75
	susp. ligament	104		75	104		75	104		75
položaj pr. sisa	108		75	108		75	102		75	
položaj zad. sisa	102		75	102		75	102		75	
vezanost pred. vimena	97		75	99		75	93		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200626177 1302
 Otac: NL 753102213 NILSON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 5200383489
 MG: **BLP AAI ppl**

Datum rođenja: 16/02/2016
 Majčin otac: DK 242598 EXCES
 Posjednik: LACTIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	100		75	100		75	95		75
	duljina sisa	125		75	125		75	107		75
	kondicija	106		75	107		75	100		75
	pokretljivost	105		75	104		75	106		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	110		34	110		24	102		15

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
1	BLAD	Poremećaj funkcije leukocita(govedo)	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima