

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200734983
 Otac: DK 253724 POP
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 2200349158
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 29/04/2016
 Majčin otac: DK 3372302213 D ONSIDE
 Posjednik: NIZA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	131		67	129		63	119		25
	dnevni indeks mliječnosti	130		67	131		67	112		67
	indeks vanjštine	102		59	105		55	100		24
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1256		67	1280		67	582		67
	dnevna kol. masti	27		67	30		67	1		67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.22		67	-0.19		67	-0.22		67
	dnevni sadržaj masti	46		67	48		67	21		67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04		67	0.04		67	0.01		67
3.Dugovječnost	dugovječnost	111		58	105		55	117		14
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	104		76	104		74	104		31
	protok mlijeka	99		70	98		66	105		30
	mliječni temperament	106		54	106		46	106		25
5.Plodnost	indeks plodnosti	104		55	99		47	113		27
	Indeks teljenja-pat.	106		59	105		52	106		28
	indeks teljenja-mat.	100		61	100		55	100		29
	koncepcija	105		55	101		47	111		27
	lakoća tel. maternalna	101		59	102		54	100		28
	lakoća tel. paternalna	108		64	107		60	107		28
	broj mrtvor. tel. maternalni	98		62	98		56	101		30
	broj mrtvor. tel. paternalni	104		53	103		44	105		27
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	90		76	92		76	94		76
	skupna ocj. okvir	99		76	103		76	94		76
	skupna ocj. noge	102		76	103		76	102		76
	skupna ocj. vime	105		76	107		76	104		76
	visina križa	93		76	96		76	87		76
	mliječni karakter	89		76	93		76	89		76
	dubina trupa	101		76	104		76	93		76
	širina prsa	111		76	111		76	104		76
	položaj zdjelice	104		76	104		76	99		76
	širina zdjelice	104		76	106		76	97		76
	kut skoč. zgloba	106		76	106		76	101		76
	putice	88		76	94		76	91		76
	izraž. skoč. zgloba	111		76	110		76	104		76
	zadnje noge pogl.odostraga	106		76	104		76	107		76
	visina zad. vimena	105		76	109		76	101		76
	susp. ligament	100		76	102		76	94		76
	položaj pr. sisa	98		76	98		76	100		76
	položaj zad. sisa	100		76	101		76	98		76
vezanost pred. vimena	110		76	110		76	106		76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200734983
 Otac: DK 253724 POP
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 2200349158
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 29/04/2016
 Majčin otac: DK 3372302213 D ONSIDE
 Posjednik: NIZA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	97		76	97		76	103		76
	duljina sisa	90		76	90		76	94		76
	kondicija	116		76	114		76	110		76
	pokretljivost	104		76	103		76	105		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	97		41	96		24	107		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