

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200768752
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 1200232864
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 28/02/2016
 Majčin otac: FR 2235273372 ANNEX
 Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	112		65	111		63	116		14
	dnevni indeks mliječnosti	108		65	108		65	114		65
	indeks vanjštine	114		57	114		55	108		15
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	326		65	325		65	448		65
	dnevna kol. masti	12		65	11		65	23		65
	dnevna kol. bjelančevina	-0.01		65	-0.02		65	0.05		65
	dnevni sadržaj masti	12		65	12		65	18		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01		65	0.01		65	0.03		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	103		57	100		55	105		10
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	104		75	104		74	102		16
	protok mlijeka	95		68	96		66	97		16
	mliječni temperament	91		50	90		46	105		14
5.Plodnost	indeks plodnosti	101		50	99		47	107		13
	Indeks teljenja-pat.	102		55	101		52	106		15
	indeks teljenja-mat.	105		57	105		55	105		15
	koncepcija	100		50	97		47	107		13
	lakoća tel. maternalna	104		55	104		54	104		15
	lakoća tel. paternalna	101		61	100		60	105		16
	broj mrtvor. tel. maternalni	107		58	106		56	106		15
	broj mrtvor. tel. paternalni	104		48	102		44	107		14
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	89		75	90		75	97		75
	skupna ocj. okvir	111		75	110		75	111		75
	skupna ocj. noge	111		75	111		75	104		75
	skupna ocj. vime	112		75	113		75	106		75
	visina križa	105		75	105		75	104		75
	mliječni karakter	90		75	91		75	97		75
	dubina trupa	108		75	108		75	104		75
	širina prsa	120		75	118		75	110		75
	položaj zdjelice	103		75	103		75	103		75
	širina zdjelice	100		75	98		75	109		75
	kut skoč. zgloba	94		75	94		75	99		75
	putice	107		75	104		75	107		75
	izraž. skoč. zgloba	104		75	103		75	102		75
	zadnje noge pogl.odostraga	106		75	107		75	99		75
	visina zad. vimena	110		75	111		75	105		75
	susp. ligament	98		75	99		75	96		75
	položaj pr. sisa	118		75	118		75	102		75
položaj zad. sisa	107		75	109		75	97		75	
vezanost pred. vimena	109		75	109		75	104		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200768752
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 1200232864
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 28/02/2016
 Majčin otac: FR 2235273372 ANNEX
 Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	103		75	103		75	103		75
	duljina sisa	94		75	94		75	94		75
	kondicija	114		75	113		75	106		75
	pokretljivost	107		75	107		75	103		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	104		34	104		24	101		16

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