

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200721606
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 8200297011
 MG: AAI ppi RDP

Datum rođenja: 18/12/2015
 Majčin otac: NL 387767468 MANIA
 Posjednik: ĐIDO - OBRT U
 POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	118		65	118		63	114		15
	dnevni indeks mliječnosti	116		65	116		65	115		65
	indeks vanjštine	98		57	99		55	101		16
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	355		65	377		65	223		65
	dnevna kol. masti	22		65	21		65	31		65
	dnevna kol. bjelančevina	0.08		65	0.06		65	0.24		65
	dnevni sadržaj masti	22		65	22		65	18		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11		65	0.1		65	0.11		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	105		57	104		55	101		11
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	108		75	108		74	99		16
	protok mlijeka	89		68	89		66	100		14
	mliječni temperament	99		49	99		46	101		11
5.Plodnost	indeks plodnosti	115		50	113		47	109		14
	Indeks teljenja-pat.	106		55	103		52	110		15
	indeks teljenja-mat.	101		57	101		55	101		15
	koncepcija	115		50	112		47	109		14
	lakoća tel. maternalna	101		55	102		54	101		15
	lakoća tel. paternalna	105		61	103		60	111		16
	broj mrtvor. tel. maternalni	101		59	101		56	100		16
	broj mrtvor. tel. paternalni	107		49	104		44	109		15
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	89		75	91		75	97		75
	skupna ocj. okvir	109		75	109		75	108		75
	skupna ocj. noge	94		75	95		75	99		75
	skupna ocj. vime	99		75	101		75	100		75
	visina križa	94		75	95		75	98		75
	mliječni karakter	88		75	89		75	99		75
	dubina trupa	100		75	99		75	103		75
	širina prsa	108		75	106		75	107		75
	položaj zdjelice	96		75	96		75	103		75
	širina zdjelice	121		75	120		75	110		75
	kut skoč. zgloba	100		75	98		75	105		75
	putice	103		75	100		75	107		75
	izraž. skoč. zgloba	101		75	100		75	103		75
	zadnje noge pogl.odostraga	94		75	96		75	96		75
	visina zad. vimena	108		75	109		75	105		75
susp. ligament	87		75	88		75	93		75	
položaj pr. sisa	105		75	106		75	98		75	
položaj zad. sisa	96		75	97		75	95		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200721606
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 8200297011
 MG: **AAI ppi RDP**

Datum rođenja: 18/12/2015
 Majčin otac: NL 387767468 MANIA
 Posjednik: ĐIDO - OBRT U
 POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	vezanost pred. vimena	97		75	97		75	100		75
	dubina vimena	96		75	96		75	97		75
	duljina sisa	88		75	88		75	100		75
	kondicija	112		75	112		75	102		75
	pokretljivost	95		75	97		75	98		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	104		34	104		24	100		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
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		