

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687326
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 4200403263
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 15/12/2015
 Majčin otac: DE 0351002737 NOG MATO
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	134		66	130		63	129		18
	dnevni indeks mliječnosti	130		66	129		66	125		66
	indeks vanjštine	106		59	101		55	117		23
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1541		66	1511		66	1007		66
	dnevna kol. masti	42		66	42		66	31		66
	dnevna kol. bjelančevina	-0.17		66	-0.17		66	-0.09		66
	dnevni sadržaj masti	43		66	41		66	36		66
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.08		66	-0.09		66	0.02		66
3.Dugovječnost	dugovječnost	112		58	109		55	106		15
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	112		76	112		74	109		25
	protok mlijeka	96		69	97		66	93		25
	mliječni temperament	92		51	91		46	108		17
5.Plodnost	indeks plodnosti	109		51	111		47	100		17
	Indeks teljenja-pat.	112		60	111		52	109		31
	indeks teljenja-mat.	109		59	109		55	103		24
	koncepcija	108		51	110		47	100		17
	lakoća tel. maternalna	109		57	110		54	102		22
	lakoća tel. paternalna	113		65	113		60	108		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	109		61	108		56	105		25
	broj mrtvor. tel. paternalni	112		55	108		44	110		31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	106		76	106		76	103		76
	skupna ocj. okvir	107		76	107		76	106		76
	skupna ocj. noge	114		76	103		76	123		76
	skupna ocj. vime	95		76	94		76	107		76
	visina križa	104		76	104		76	106		76
	mliječni karakter	103		76	104		76	101		76
	dubina trupa	106		76	108		76	97		76
	širina prsa	103		76	102		76	106		76
	položaj zdjelice	94		76	94		76	98		76
	širina zdjelice	106		76	105		76	106		76
	kut skoč. zgloba	111		76	113		76	97		76
	putice	96		76	93		76	105		76
	izraž. skoč. zgloba	115		76	111		76	109		76
	zadnje noge pogl.odostraga	118		76	111		76	122		76
	visina zad. vimena	98		76	95		76	110		76
	susp. ligament	104		76	104		76	106		76
	položaj pr. sisa	116		76	116		76	103		76
položaj zad. sisa	121		76	121		76	109		76	
vezanost pred. vimena	98		76	98		76	103		76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687326
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 4200403263
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 15/12/2015
 Majčin otac: DE 0351002737 NOG MATO
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	88		76	88		76	99		76
	duljina sisa	91		76	91		76	95		76
	kondicija	106		76	104		76	107		76
	pokretljivost	112		76	105		76	121		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103		38	103		24	99		23

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