

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200721606
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

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

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

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115	-3	65	115	-3	63	110	-4	15
	dnevni indeks mliječnosti	114	-2	65	114	-2	65	112	-3	65
	indeks vanjštine	95	-3	57	97	-2	55	98	-3	16
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	233	-122	65	258	-119	65	87	-136	65
	dnevna kol. masti	20	-2	65	19	-2	65	29	-2	65
	dnevna kol. bjelančevina	0.11	0.03	65	0.09	0.03	65	0.27	0.03	65
	dnevni sadržaj masti	20	-2	65	20	-2	65	14	-4	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12	0.01	65	0.12	0.02	65	0.12	0.01	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	103	-2	58	101	-3	55	100	-1	14
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	107	-1	75	107	-1	74	97	-2	16
	protok mlijeka	92	3	67	92	3	66	101	1	14
	mliječni temperament	99	0	49	99	0	46	101	0	11
5.Plodnost	indeks plodnosti	115	0	50	113	0	47	107	-2	15
	Indeks teljenja-pat.	106	0	55	103	0	52	109	-1	15
	indeks teljenja-mat.	100	-1	57	100	-1	55	100	-1	16
	koncepcija	114	-1	50	112	0	47	108	-1	15
	lakoća tel. maternalna	101	0	55	101	-1	54	100	-1	15
	lakoća tel. paternalna	105	0	61	103	0	60	110	-1	16
	broj mrtvor. tel. maternalni	99	-2	59	99	-2	56	100	0	16
	broj mrtvor. tel. paternalni	106	-1	49	103	-1	44	108	-1	15
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	88	-1	75	90	-1	75	95	-2	75
	skupna ocj. okvir	109	0	75	109	0	75	106	-2	75
	skupna ocj. noge	92	-2	75	94	-1	75	97	-2	75
	skupna ocj. vime	96	-3	75	97	-4	75	97	-3	75
	visina križa	92	-2	75	93	-2	75	96	-2	75
	mliječni karakter	87	-1	75	88	-1	75	98	-1	75
	dubina trupa	100	0	75	100	1	75	103	0	75
	širina prsa	107	-1	75	106	0	75	106	-1	75
	položaj zdjelice	96	0	75	96	0	75	102	-1	75
	širina zdjelice	121	0	75	120	0	75	110	0	75
	kut skoč. zgloba	100	0	75	98	0	75	106	1	75
	putice	102	-1	75	100	0	75	105	-2	75
	izraž. skoč. zgloba	100	-1	75	98	-2	75	102	-1	75
	zadnje noge pogl.odostraga	91	-3	75	94	-2	75	93	-3	75
	visina zad. vimena	106	-2	75	108	-1	75	103	-2	75
	susp. ligament	87	0	75	88	0	75	92	-1	75
položaj pr. sisa	106	1	75	107	1	75	97	-1	75	
položaj zad. sisa	97	1	75	98	1	75	93	-2	75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200721606
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 8200297011
 MG: **AAI ppl 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	96	-1	75	96	-1	75	99	-1	75
	dubina vimena	95	-1	75	95	-1	75	95	-2	75
	duljina sisa	89	1	75	89	1	75	100	0	75
	kondicija	112	0	75	112	0	75	102	0	75
	pokretljivost	93	-2	75	95	-2	75	95	-3	75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	104	0	34	103	-1	24	99	-1	16

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610
 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)	+/-		