

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200732818
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: DE 0352211147
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 23/12/2015
 Majčin otac: DE 0115503869 NOG ARLO
 Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	130	-4	65	131	-3	63	108	-4	15
	dnevni indeks mliječnosti	122	-2	65	122	-2	65	108	-3	65
	indeks vanjštine	104	-4	57	105	-3	55	105	-4	16
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	553	-106	65	566	-103	65	281	-130	65
	dnevna kol. masti	26	-2	65	26	-3	65	15	-2	65
	dnevna kol. bjelančevina	0.04	0.02	65	0.04	0.01	65	0.04	0.03	65
	dnevni sadržaj masti	31	-3	65	32	-3	65	11	-4	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12	0	65	0.13	0	65	0.02	0.01	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	115	-4	58	114	-4	55	100	-3	14
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	112	-1	75	112	-1	74	97	-2	16
	protok mlijeka	98	1	67	97	0	66	103	0	15
	mliječni temperament	109	-7	50	110	-7	46	103	0	12
5.Plodnost	indeks plodnosti	120	1	50	121	2	47	102	-1	14
	Indeks teljenja-pat.	105	-1	55	104	-1	52	103	-1	14
	indeks teljenja-mat.	102	0	57	103	0	55	97	-1	15
	koncepcija	121	0	50	122	1	47	104	-1	14
	lakoća tel. maternalna	103	1	55	104	1	54	99	-1	15
	lakoća tel. paternalna	105	-1	61	105	-1	60	103	0	15
	broj mrtvor. tel. maternalni	101	0	58	103	0	56	96	0	15
	broj mrtvor. tel. paternalni	104	-2	48	104	-1	44	104	-1	14
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	94	-3	75	96	-2	75	97	-1	75
	skupna ocj. okvir	103	0	75	101	0	75	111	-1	75
	skupna ocj. noge	99	-1	75	100	0	75	101	-2	75
	skupna ocj. vime	108	-4	75	109	-4	75	104	-3	75
	visina križa	105	-2	75	105	-2	75	105	-2	75
	mliječni karakter	92	-1	75	93	-1	75	96	-1	75
	dubina trupa	89	0	75	89	1	75	102	-1	75
	širina prsa	102	0	75	99	0	75	109	-1	75
	položaj zdjelice	103	-1	75	103	-1	75	101	-1	75
	širina zdjelice	104	0	75	102	-1	75	108	-1	75
	kut skoč. zgloba	108	-1	75	107	-2	75	104	0	75
	putice	103	-1	75	101	-1	75	104	-2	75
	izraž. skoč. zgloba	106	-2	75	106	-1	75	101	-1	75
	zadnje noge pogl.odostraga	93	-2	75	94	-1	75	97	-3	75
	visina zad. vimena	105	-3	75	105	-3	75	105	-3	75
	susp. ligament	98	-2	75	99	-1	75	100	-1	75
	položaj pr. sisa	112	-2	75	113	-1	75	97	-1	75
položaj zad. sisa	95	-1	75	96	-1	75	96	-1	75	
vezanost pred. vimena	102	-2	75	103	-1	75	103	-1	75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200732818
 Otac: DE 0356948595 FALCO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: DE 0352211147
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 23/12/2015
 Majčin otac: DE 0115503869 NOG ARLO
 Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	110	-2	75	110	-3	75	104	-2	75
	duljina sisa	103	0	75	103	0	75	93	0	75
	kondicija	111	1	75	109	0	75	106	1	75
	pokretljivost	96	-2	75	97	-1	75	100	-3	75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	99	1	33	98	0	24	96	-1	15

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima