

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201520674
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS

Spol: Ž
Majka: CZ 608947961

Datum rođenja: 25/10/2022
Majčin otac: US 62065919
SUPERSTITION
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	98	0	81	100	0	
	selekcijski indeks - €	261	0				
	ekološki selekc. indeks	109	0				
	dnevni indeks mliječnosti	91	0		92	0	
	indeks vanjštine	70	0		74	0	
	indeks plodnosti	114	0		114	0	
	opće zdravstveno stanje	113	0				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-605	0		-594	0	
	dnevna kol. masti	-18	0		-17	0	
	dnevna kol. bjelančevina	-9	0		-8	0	
	dnevni sadržaj masti	0.06	0		0.07	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	0		0.13	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109	0		110	0	
	perzistencija	92	0		94	0	
	broj somatskih stanica	106	0		106	0	
	protok mlijeka	87	0				
	mliječni temperament	92	0				
	indeks teljenja - maternalna	98	0		101	0	
	indeks teljenja - paternalna	114	0				
	indeks koncepcije	113	0				
	prvi ser. do koncep. junice	111	0				
	NR56 - junice	113	0				
	uspj. pr. osjem. junice	115	0				
	NR56 - krave	105	0				
	uspj. pr. osjem. krave	119	0				
	lakoća tel. maternalna	101	0				
	lakoća tel. paternalna	115	0				
broj mrtvor. tel. maternalna	96	0					
broj mrtvor. tel. paternalna	112	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	80	0		85	0	
	skupna ocj. okvir	78	0		79	0	
	skupna ocj. noge	95	0		96	0	
	skupna ocj. vime	79	0		82	0	
	visina križa (opisna)	79	0				
	otvorenost rebara	92	0				
	dubina trupa (opisna)	83	0				
	širina prsa	97	0				
	položaj zdjelice	107	0				
	širina zdjelice	83	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	102	0				
kut papka	101	0					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201520674
Otac: DK 03424203383 VH PONTOS

Spol: Ž
Majka: CZ 608947961

Datum rođenja: 25/10/2022
Majčin otac: US 62065919
SUPERSTITION
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	izraženost skoč. zgloba	99	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	95	0				
	visina zad. vimena	75	0				
	susp. ligament	96	0				
	položaj prednjih sisa	95	0				
	položaj zadnjih sisa	95	0				
	vezanost prednjeg vimena	90	0				
	dubina vimena	91	0				
	duljina sisa	86	0				
	kondicija	111	0				
	pokretljivost	95	0				
	razmak prednjih nogu	102	0				
	balans vimena	91	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111	0				
	digitalni dermatitis	100	0				
	zdravlje papaka	100	0				
	metaboličko zdravlje	106	0				
	reproduktivno zdravlje	103	0				
	fitnes	108	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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