

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201586131
Otac: DE 0540640533 VH STOOL

Spol: Ž
Majka: HR 1200888452

Datum rođenja: 22/08/2023
Majčin otac: US 66880887
CARDINAL-RED
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AE pp RDP

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	109		81	111		
	selekcijski indeks - €	558					
	ekološki selekc. indeks	108					
	dnevni indeks mliječnosti	109			109		
	indeks vanjštine	95			97		
	indeks plodnosti	102			101		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	109			110		
	dnevna kol. masti	18			20		
	dnevna kol. bjelančevina	9			9		
	dnevni sadržaj masti	0.13			0.15		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05			0.05		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103			104		
	perzistencija	114			114		
	broj somatskih stanica	100			101		
	protok mlijeka	92					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	105			104		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	100					
	prvi ser. do koncep. junice	100					
	NR56 - junice	94					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	98					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	106					
broj mrtvor. tel. maternalna	103						
broj mrtvor. tel. paternalna	104						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			99		
	skupna ocj. okvir	100			103		
	skupna ocj. noge	96			97		
	skupna ocj. vime	97			98		
	visina križa (opisna)	96					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	98					
	širina prsa	99					
	položaj zdjelice	108					
	širina zdjelice	102					
	zadnje noge pogl. sastrane	106					
kut papka	93						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201586131
Otac: DE 0540640533 VH STOOL

Spol: Ž
Majka: HR 1200888452

Datum rođenja: 22/08/2023
Majčin otac: US 66880887
CARDINAL-RED
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AE pp RDP

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	izraženost skoč. zgloba	104					
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	94					
	susp. ligament	109					
	položaj prednjih sisa	95					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	96					
	duljina sisa	105					
	kondicija	99					
	pokretljivost	95					
	razmak prednjih nogu	89					
	balans vimena	81					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	98					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	109					

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		