

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201333771
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 8200753142
MG: AA pp

Datum rođenja: 11/08/2020
Majčin otac: US 4886557 TREASURE
Posjednik: ĐIDO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	97		73	97		
	selekcijski indeks - €	173					
	dnevni indeks mliječnosti	92			92		
	indeks vanjštine	84			87		
	indeks plodnosti	110			110		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-529			-546		
	dnevna kol. masti	-10			-10		
	dnevna kol. bjelančevina	-11			-12		
	dnevni sadržaj masti	0.11			0.12		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08			0.08		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			108		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	92					
	mliječni temperament	96					
	indeks teljenja - maternalna	110			112		
	indeks teljenja - paternalna	112					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	100					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	103					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	115					
4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
	skupna ocj. mlj. karakter	90			93		
	skupna ocj. okvir	86			91		
	skupna ocj. noge	89			90		
	skupna ocj. vime	91			93		
	visina križa (opisna)	85					
	mliječni karakter	91					
	dubina trupa (opisna)	93					
	širina prsa	99					
	položaj zdjelice	104					
	širina zdjelice	88					
	zadnje noge pogl. sastrane	99					
	kut papka	94					
izraženost skoč. zgloba	100						
zadnje noge pogl. odostraga	84						
visina zad. vimena	80						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201333771
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 8200753142
MG: AA pp

Datum rođenja: 11/08/2020
Majčin otac: US 4886557 TREASURE
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	100					
	položaj prednjih sisa	102					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	97					
	duljina sisa	128					
	kondicija	110					
	pokretljivost	91					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	97					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	95					
	fitnes	113					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704
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