

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201348936
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 3200544224
MG: BB pp

Datum rođenja: 31/08/2020
Majčin otac: DK 00000254182 MOTA
Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	124		71	125			
	selekcijski indeks - €	1033						
	dnevni indeks mliječnosti	119			120			
	indeks vanjštine	104			107			
	indeks plodnosti	99			99			
	opće zdravstveno stanje	111						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	322			362			
	dnevna kol. masti	36			36			
	dnevna kol. bjelančevina	22			23			
	dnevni sadržaj masti	0.23			0.21			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.1			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			110			
	broj somatskih stanica	111			111			
	protok mlijeka	93						
	mliječni temperament	95						
	indeks teljenja - maternalna	101			102			
	indeks teljenja - paternalna	97						
	indeks koncepcije	100						
	prvi ser. do koncep. junice	97						
	NR56 - junice	98						
	uspj. pr. osjem. junice	99						
	NR56 - krave	102						
	uspj. pr. osjem. krave	100						
	lakoća tel. maternalna	100						
	lakoća tel. paternalna	98						
	broj mrtvor. tel. maternalna	102						
	broj mrtvor. tel. paternalna	96						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			92		
		skupna ocj. okvir	92			94		
		skupna ocj. noge	111			114		
skupna ocj. vime		106			107			
visina križa (opisna)		97						
mliječni karakter		89						
dubina trupa (opisna)		86						
širina prsa		99						
položaj zdjelice		111						
širina zdjelice		93						
zadnje noge pogl. sastrane		96						
kut papka		102						
izraženost skoč. zgloba		104						
zadnje noge pogl. odostraga		107						
visina zad. vimena		107						
susp. ligament	104							

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201348936
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 3200544224
MG: BB pp

Datum rođenja: 31/08/2020
Majčin otac: DK 00000254182 MOTA
Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	115					
	vezanost prednjeg vimena	106					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	91					
	kondicija	112					
	pokretljivost	110					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	109					
	metaboličko zdravlje	112					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	100					

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 = MonoGenetska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogenetsko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima