

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201415560
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8200544177
MG: AB pp

Datum rođenja: 31/08/2021
Majčin otac: DK 00000252943 BOWIE
Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	112		80	113		
	seleksijski indeks - €	814					
	dnevni indeks mliječnosti	110			110		
	indeks vanjštine	87			91		
	indeks plodnosti	107			105		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	412			454		
	dnevna kol. masti	28			29		
	dnevna kol. bjelančevina	6			7		
	dnevni sadržaj masti	0.12			0.11		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.08			-0.08		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			104		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	116			117		
	indeks teljenja - paternalna	112					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	109					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	118					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			92	
skupna ocj. okvir		83			86		
skupna ocj. noge		108			109		
skupna ocj. vime		89			91		
visina križa (opisna)		89					
mliječni karakter		91					
dubina trupa (opisna)		91					
širina prsa		96					
položaj zdjelice		113					
širina zdjelice		83					
zadnje noge pogl. sastrane		87					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		109					
zadnje noge pogl. odostraga		103					
visina zad. vimena		99					
susp. ligament	99						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201415560
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8200544177
MG: AB pp

Datum rođenja: 31/08/2021
Majčin otac: DK 0000252943 BOWIE
Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	86					
	položaj zadnjih sisa	86					
	vezanost prednjeg vimena	94					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	85					
	kondicija	111					
	pokretljivost	106					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	114					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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