

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201297952
Otac: DK 00000254418 MIRACLE

Spol: Ž
Majka: HR 5200966437

Datum rođenja: 29/05/2021
Majčin otac: DK 00000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AA pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	95		81	99		
	seleksijski indeks - €	-162					
	dnevni indeks mliječnosti	85			86		
	indeks vanjštine	86			92		
	indeks plodnosti	108			111		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-769			-729		
	dnevna kol. masti	-31			-29		
	dnevna kol. bjelančevina	-16			-15		
	dnevni sadržaj masti	-0.01			-0.01		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103			102		
	broj somatskih stanica	108			107		
	protok mlijeka	110					
	mliječni temperament	106					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	107					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	101					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	79			84		
	skupna ocj. okvir	97			100		
	skupna ocj. noge	84			90		
	skupna ocj. vime	100			103		
	visina križa (opisna)	91					
	mliječni karakter	81					
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	112					
	položaj zdjelice	80					
	širina zdjelice	101					
	zadnje noge pogl. sastrane	87					
	kut papka	100					
	izraženost skoč. zgloba	89					
	zadnje noge pogl. odostraga	91					
visina zad. vimena	86						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201297952
Otac: DK 00000254418 MIRACLE

Spol: Ž
Majka: HR 5200966437

Datum rođenja: 29/05/2021
Majčin otac: DK 00000252478 VH
BISMARK

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: AA pp

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	105					
	položaj prednjih sisa	118					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	105					
	dubina vimena	103					
	duljina sisa	107					
	kondicija	119					
	pokretljivost	87					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	98					
	metaboličko zdravlje	110					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	108					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima