

Životni broj: HR 2201579019
Otac: DK 00000259122 BAHRAIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DE 0817436163
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 06/10/2023
Majčin otac: BE 412874295 BRANKO
Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	108		81	109		
	seleksijski indeks - €	763					
	ekološki selekc. indeks	113					
	dnevni indeks mliječnosti	110			108		
	indeks vanjštine	76			78		
	indeks plodnosti	107			107		
	opće zdravstveno stanje	105					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	543			539		
	dnevna kol. masti	20			19		
	dnevna kol. bjelančevina	11			8		
	dnevni sadržaj masti	-0.01			-0.03		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.08			-0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			109		
	perzistencija	108			107		
	broj somatskih stanica	100			100		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	101			103		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	104					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99					
	broj mrtvor. tel. paternalna	107					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			90		
	skupna ocj. okvir	62			66		
	skupna ocj. noge	108			107		
	skupna ocj. vime	82			84		
	visina križa (opisna)	72					
	otvorenost rebara	97					
	dubina trupa (opisna)	85					
	širina prsa	90					
	položaj zdjelice	85					
	širina zdjelice	71					
	zadnje noge pogl. sastrane	109					
	kut papka	90					
	izraženost skoč. zgloba	118					
zadnje noge pogl. odostraga	101						

Životni broj: HR 2201579019
Otac: DK 00000259122 BAHRAIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DE 0817436163
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 06/10/2023
Majčin otac: BE 412874295 BRANKO
Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	90					
	susp. ligament	82					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	94					
	vezanost prednjeg vimena	89					
	dubina vimena	84					
	duljina sisa	101					
	kondicija	106					
	pokretljivost	106					
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	105					

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	monogeno svojstvo	status	genotip	opis
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima