

Životni broj: HR 5201582533
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201430779
MG: H5P BE pp

Datum rođenja: 04/07/2023
Majčin otac: DE 0360848305 GALL
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		81	125			
	selekcijski indeks - €	1197						
	ekološki selekc. indeks	120						
	dnevni indeks mliječnosti	120			119			
	indeks vanjštine	105			105			
	indeks plodnosti	108			106			
	opće zdravstveno stanje	114						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	228			203			
	dnevna kol. masti	44			44			
	dnevna kol. bjelančevina	20			18			
	dnevni sadržaj masti	0.34			0.34			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.1			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			109			
	perzistencija	109			107			
	broj somatskih stanica	103			103			
	protok mlijeka	97						
	mliječni temperament	99						
	indeks teljenja - maternalna	111			111			
	indeks teljenja - paternalna	103						
	indeks koncepcije	108						
	prvi ser. do koncep. junice	111						
	NR56 - junice	106						
	uspj. pr. osjem. junice	109						
	NR56 - krave	103						
	uspj. pr. osjem. krave	109						
	lakoća tel. maternalna	110						
	lakoća tel. paternalna	102						
	broj mrtvor. tel. maternalna	110						
	broj mrtvor. tel. paternalna	103						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105			105		
		skupna ocj. okvir	105			107		
skupna ocj. noge		96			97			
skupna ocj. vime		105			105			
visina križa (opisna)		108						
otvorenost rebara		102						
dubina trupa (opisna)		104						
širina prsa		100						
položaj zdjelice		103						
širina zdjelice		102						
zadnje noge pogl. sastrane		103						
kut papka		94						
izraženost skoč. zgloba		108						
zadnje noge pogl. odostraga	89							

Životni broj: HR 5201582533
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201430779
MG: H5P BE pp

Datum rođenja: 04/07/2023
Majčin otac: DE 0360848305 GALL
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	104					
	susp. ligament	110					
	položaj prednjih sisa	91					
	položaj zadnjih sisa	94					
	vezanost prednjeg vimena	104					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	124					
	kondicija	99					
	pokretljivost	95					
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	111					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	102					

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima