

Životni broj: HR 6201335325
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: DE 0348374843
MG: AB pp

Datum rođenja: 03/09/2020
Majčin otac: DE 0416009582 PANDA
Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	93		74	95		
	seleksijski indeks - €	-59					
	dnevni indeks mliječnosti	96			97		
	indeks vanjštine	86			95		
	indeks plodnosti	106			104		
	opće zdravstveno stanje	99					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	12			80		
	dnevna kol. masti	-6			-5		
	dnevna kol. bjelančevina	-5			-3		
	dnevni sadržaj masti	-0.07			-0.08		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.05			-0.06		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	97			96		
	broj somatskih stanica	89			88		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	105			106		
	indeks teljenja - paternalna	96					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	100					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	105					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	98					
	broj mrtvor. tel. maternalna	106					
	broj mrtvor. tel. paternalna	95					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	86			91	
skupna ocj. okvir		81			88		
skupna ocj. noge		101			108		
skupna ocj. vime		90			94		
visina križa (opisna)		83					
mliječni karakter		90					
dubina trupa (opisna)		90					
širina prsa		96					
položaj zdjelice		102					
širina zdjelice		86					
zadnje noge pogl. sastrane		98					
kut papka		96					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		102					
visina zad. vimena		88					
susp. ligament	96						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201335325
Otac: DK 00000253548 OSMUS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: DE 0348374843
MG: AB pp

Datum rođenja: 03/09/2020
Majčin otac: DE 0416009582 PANDA
Posjednik: P.G. TOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	109					
	kondicija	107					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	96					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	118					

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 = 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