

Životni broj: HR 7201512945
Otac: CA 12283318 PERSEUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 8201271522
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 04/06/2022
Majčin otac: US 70726929 JOSUPER
Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	127		81	127		
	seleksijski indeks - €	1254					
	dnevni indeks mliječnosti	116			113		
	indeks vanjštine	100			102		
	indeks plodnosti	112			111		
	opće zdravstveno stanje	120					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	492			427		
	dnevna kol. masti	31			28		
	dnevna kol. bjelančevina	17			14		
	dnevni sadržaj masti	0.1			0.11		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0			-0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	116			116		
	broj somatskih stanica	119			119		
	protok mlijeka	93					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	108			108		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	109					
	NR56 - krave	111					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94			94	
skupna ocj. okvir		106			107		
skupna ocj. noge		94			97		
skupna ocj. vime		103			103		
visina križa (opisna)		109					
mliječni karakter		93					
dubina trupa (opisna)		105					
širina prsa		109					
položaj zdjelice		87					
širina zdjelice		97					
zadnje noge pogl. sastrane		93					
kut papka		107					
izraženost skoč. zgloba		93					
zadnje noge pogl. odostraga		90					
visina zad. vimena		103					
susp. ligament	111						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201512945
Otac: CA 12283318 PERSEUS
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 8201271522
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 04/06/2022
Majčin otac: US 70726929 JOSUPER
Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	91					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	101					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	99					
	kondicija	114					
	pokretljivost	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	113					
	zdravlje papaka	107					
	metaboličko zdravlje	111					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	97					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201
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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima