

Životni broj: HR 4201381160
Otac: CA 13099032 DREAMBOAT
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2200684543
MG: AB pp

Datum rođenja: 21/06/2021
Majčin otac: US 68718397 PICARDUS
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	113		80	113		
	seleksijski indeks - €	810					
	dnevni indeks mliječnosti	118			116		
	indeks vanjštine	94			96		
	indeks plodnosti	99			100		
	opće zdravstveno stanje	97					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	742			693		
	dnevna kol. masti	32			31		
	dnevna kol. bjelančevina	21			19		
	dnevni sadržaj masti	0.02			0.03		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.04			-0.05		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			107		
	broj somatskih stanica	94			95		
	protok mlijeka	115					
	mliječni temperament	112					
	indeks teljenja - maternalna	108			109		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	99					
	prvi ser. do koncep. junice	97					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	98					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			104	
skupna ocj. okvir		84			83		
skupna ocj. noge		102			105		
skupna ocj. vime		98			98		
visina križa (opisna)		87					
mliječni karakter		105					
dubina trupa (opisna)		96					
širina prsa		87					
položaj zdjelice		87					
širina zdjelice		87					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		92					
izraženost skoč. zgloba		101					
zadnje noge pogl. odostraga		105					
visina zad. vimena		105					
susp. ligament	102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201381160
Otac: CA 13099032 DREAMBOAT
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2200684543
MG: AB pp

Datum rođenja: 21/06/2021
Majčin otac: US 68718397 PICARDUS
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	104					
	vezanost prednjeg vimena	96					
	dubina vimena	90					
	duljina sisa	108					
	kondicija	92					
	pokretljivost	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	111					

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
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima