

Životni broj: HR 0201296503
Otac: US 73091909 DERWOOD
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 2200713500
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 16/07/2020
Majčin otac: DE 0351058545 SPONTAN
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	110		73	111		
	seleksijski indeks - €	619					
	dnevni indeks mliječnosti	107			107		
	indeks vanjštine	100			100		
	indeks plodnosti	110			110		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	364			405		
	dnevna kol. masti	8			9		
	dnevna kol. bjelančevina	10			11		
	dnevni sadržaj masti	-0.06			-0.06		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02			-0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			105		
	broj somatskih stanica	104			104		
	protok mlijeka	90					
	mliječni temperament	108					
	indeks teljenja - maternalna	102			104		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	108					
	uspj. pr. osjem. krave	112					
	lakoća tel. maternalna	99					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	105					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	91			90	
skupna ocj. okvir		108			109		
skupna ocj. noge		107			107		
skupna ocj. vime		93			93		
visina križa (opisna)		92					
mliječni karakter		89					
dubina trupa (opisna)		105					
širina prsa		114					
položaj zdjelice		92					
širina zdjelice		107					
zadnje noge pogl. sastrane		88					
kut papka		110					
izraženost skoč. zgloba		96					
zadnje noge pogl. odostraga		110					
visina zad. vimena		94					
susp. ligament	84						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201296503
Otac: US 73091909 DERWOOD
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 2200713500
MG: H5P AA pp

Datum rođenja: 16/07/2020
Majčin otac: DE 0351058545 SPONTAN
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	100					
	kondicija	116					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	110					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	110					

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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima