

Životni broj: HR 5201151232
Otac: NL 685695537 CHARLSTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4200957186
MG: LRP H5P BB pp

Datum rođenja: 16/09/2020
Majčin otac: NL 716072544 MARSIAN
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	106	-2	82	104	-3	
	seleksijski indeks - €	407	-54				
	ekološki selekc. indeks	106					
	dnevni indeks mliječnosti	103	0		103	0	
	indeks vanjštine	92	-5		94	-3	
	indeks plodnosti	105	0		102	0	
	opće zdravstveno stanje	106	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	550	52		586	53	
	dnevna kol. masti	-1	-1		-1	-1	
	dnevna kol. bjelančevina	6	-1		7	0	
	dnevni sadržaj masti	-0.21	-0.02		-0.22	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.12	-0.02		-0.13	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105	1		103	0	
	perzistencija	96			94		
	broj somatskih stanica	97	0		96	-1	
	protok mlijeka	100	1				
	mliječni temperament	94	1				
	indeks teljenja - maternalna	114	-2		115	-2	
	indeks teljenja - paternalna	107	0				
	indeks koncepcije	103	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	99	-1				
	NR56 - junice	96	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	102	0				
	NR56 - krave	104	1				
	uspj. pr. osjem. krave	107	-1				
	lakoća tel. maternalna	112	-2				
	lakoća tel. paternalna	109	0				
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	115	-2			
broj mrtvor. tel. paternalna		106	1				
skupna ocj. mlj. karakter		105	-11		113	-5	
skupna ocj. okvir		89	0		94	0	
skupna ocj. noge		102	-3		99	-3	
skupna ocj. vime		92	-1		90	-2	
visina križa (opisna)		119	-1				
otvorenost rebara		94					
dubina trupa (opisna)		105	-1				
širina prsa		90	0				
položaj zdjelice		121	0				
širina zdjelice		91	-1				
zadnje noge pogl. sastrane		102	1				
kut papka		85	-3				
izraženost skoč. zgloba		111	0				
zadnje noge pogl. odostraga		98	-1				

Životni broj: HR 5201151232
Otac: NL 685695537 CHARLSTON
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 4200957186
MG: LRP H5P BB pp

Datum rođenja: 16/09/2020
Majčin otac: NL 716072544 MARSIAN
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	95	-1				
	susp. ligament	101	-2				
	položaj prednjih sisa	100	-1				
	položaj zadnjih sisa	105	1				
	vezanost prednjeg vimena	94	0				
	dubina vimena	90	-1				
	duljina sisa	93	-1				
	kondicija	83	0				
	pokretljivost	102	-2				
	razmak prednjih nogu	91					
	balans vimena	91					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	0				
	digitalni dermatitis	112	1				
	zdravlje papaka	110	0				
	metaboličko zdravlje	98	-4				
	reproduktivno zdravlje	106	-2				
	fitnes	102	0				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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	BLIRD	BLIRD	+/-		
1	HH5	Holstein haplotip 5	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima