

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201515688
Otac: DE 0358925114 BUENKO
Datum objave GUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201233132
MG: AB pp

Datum rođenja: 19/06/2022
Majčin otac: FR 1451884517 JAGGER
Posjednik: ČERBA - POLJOPRIVREDNI
OBRT

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	112		80	115		
	seleksijski indeks - €	614					
	dnevni indeks mliječnosti	120			120		
	indeks vanjštine	105			107		
	indeks plodnosti	102			106		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	922			915		
	dnevna kol. masti	35			35		
	dnevna kol. bjelančevina	24			24		
	dnevni sadržaj masti	-0.01			-0.01		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07			-0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	96			98		
	broj somatskih stanica	101			101		
	protok mlijeka	108					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	105			106		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	102					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	103					
	uspj. pr. osjem. krave	99					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	105					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	108			110		
	skupna ocj. okvir	111			111		
	skupna ocj. noge	99			101		
	skupna ocj. vime	99			100		
	visina križa (opisna)	106					
	mliječni karakter	110					
	dubina trupa (opisna)	109					
	širina prsa	102					
	položaj zdjelice	115					
	širina zdjelice	113					
	zadnje noge pogl. sastrane	101					
	kut papka	97					
	izraženost skoč. zgloba	98					
	zadnje noge pogl. odostraga	101					
visina zad. vimena	104						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201515688
Otac: DE 0358925114 BUENKO
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 5201233132
MG: AB pp

Datum rođenja: 19/06/2022
Majčin otac: FR 1451884517 JAGGER
Posjednik: ČERBA - POLJOPRIVREDNI
OBRT

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	98					
	položaj prednjih sisa	99					
	položaj zadnjih sisa	102					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	95					
	duljina sisa	106					
	kondicija	90					
	pokretljivost	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94					
	digitalni dermatitis	116					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	99					

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