

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201309246
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 7201029865
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/01/2021
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	117		81	118			
	selekcijski indeks - €	976						
	ekološki selekc. indeks	119						
	dnevni indeks mliječnosti	113			113			
	indeks vanjštine	89			92			
	indeks plodnosti	112			107			
	opće zdravstveno stanje	105						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	362			355			
	dnevna kol. masti	12			14			
	dnevna kol. bjelančevina	21			21			
	dnevni sadržaj masti	-0.02			0			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08			0.08			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	117			114			
	perzistencija	109			111			
	broj somatskih stanica	120			120			
	protok mlijeka	81						
	mliječni temperament	99						
	indeks teljenja - maternalna	100			100			
	indeks teljenja - paternalna	98						
	indeks koncepcije	109						
	prvi ser. do koncepc. junice	101						
	NR56 - junice	99						
	uspj. pr. osjem. junice	111						
	NR56 - krave	108						
	uspj. pr. osjem. krave	116						
	lakoća tel. maternalna	97						
	lakoća tel. paternalna	99						
	broj mrtvor. tel. maternalna	102						
	broj mrtvor. tel. paternalna	98						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	88			93		
		skupna ocj. okvir	86			90		
skupna ocj. noge		106			107			
skupna ocj. vime		91			92			
visina križa (opisna)		98						
otvorenost rebara		98						
dubina trupa (opisna)		87						
širina prsa		97						
položaj zdjelice		88						
širina zdjelice		85						
zadnje noge pogl. sastrane		91						
kut papka		108						
izraženost skoč. zgloba		99						
zadnje noge pogl. odostraga		103						

Životni broj: HR 1201309246
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 7201029865
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/01/2021
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	86					
	susp. ligament	83					
	položaj prednjih sisa	102					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	101					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	92					
	kondicija	113					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	89					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	95					
	reproduktivno zdravlje	106					
	fitnes	114					

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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