

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201626899
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DK 10060903384
MG: AB pp

Datum rođenja: 15/11/2023
Majčin otac:
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	128		80	131			
	selekcijski indeks - €	1138						
	ekološki selekc. indeks	118						
	dnevni indeks mliječnosti	127			128			
	indeks vanjštine	111			119			
	indeks plodnosti	103			102			
	opće zdravstveno stanje	109						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	606			700			
	dnevna kol. masti	47			48			
	dnevna kol. bjelančevina	32			35			
	dnevni sadržaj masti	0.21			0.18			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.1			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			107			
	perzistencija	103			102			
	broj somatskih stanica	116			117			
	protok mlijeka	95						
	mliječni temperament	98						
	indeks teljenja - maternalna	106			106			
	indeks teljenja - paternalna	103						
	indeks koncepcije	104						
	prvi ser. do koncep. junice	101						
	NR56 - junice	104						
	uspj. pr. osjem. junice	98						
	NR56 - krave	109						
	uspj. pr. osjem. krave	99						
	lakoća tel. maternalna	100						
	lakoća tel. paternalna	103						
	broj mrtvor. tel. maternalna	109						
	broj mrtvor. tel. paternalna	102						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			110		
		skupna ocj. okvir	111			113		
skupna ocj. noge		94			99			
skupna ocj. vime		114			117			
visina križa (opisna)		102						
otvorenost rebara		102						
dubina trupa (opisna)		111						
širina prsa		104						
položaj zdjelice		89						
širina zdjelice		109						
zadnje noge pogl. sastrane		103						
kut papka		102						
izraženost skoč. zgloba		93						
zadnje noge pogl. odostraga		93						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201626899
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DK 10060903384
MG: AB pp

Datum rođenja: 15/11/2023
Majčin otac:
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	113					
	susp. ligament	109					
	položaj prednjih sisa	97					
	položaj zadnjih sisa	101					
	vezanost prednjeg vimena	112					
	dubina vimena	110					
	duljina sisa	97					
	kondicija	94					
	pokretljivost	97					
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	114					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	100					

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