

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201359327 BOBA
Otac: NL 948106260 SKYFALL
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200491500
MG: AA pp

Datum rođenja: 15/08/2020
Majčin otac: NL 194562656 GRANDPRIX
Posjednik: MARIO VRANOVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	96		74	97		
	selekcijski indeks - €	-55					
	dnevni indeks mlječnosti	103			103		
	indeks vanjštine	81			82		
	indeks plodnosti	104			111		
	opće zdravstveno stanje	93					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-526			-533		
	dnevna kol. masti	13			14		
	dnevna kol. bjelančevina	0			-1		
	dnevni sadržaj masti	0.36			0.37		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.19			0.18		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	93			94		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	93					
	mlječni temperament	93					
	indeks teljenja - maternalna	95			100		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	104					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	92					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	100					
	lakoća tel. paternalna	113					
	broj mrtvor. tel. maternalna	89					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102			107	
skupna ocj. okvir		85			88		
skupna ocj. noge		93			90		
skupna ocj. vime		80			81		
visina križa (opisna)		95					
mlječni karakter		106					
dubina trupa (opisna)		92					
širina prsa		86					
položaj zdjelice		124					
širina zdjelice		98					
zadnje noge pogl. sastrane		98					
kut papka		92					
izraženost skoč. zgloba		106					
zadnje noge pogl. odostraga		86					
visina zad. vimena		97					
susp. ligament	100						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201359327 BOBA
Otac: NL 948106260 SKYFALL
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200491500
MG: AA pp

Datum rođenja: 15/08/2020
Majčin otac: NL 194562656 GRANDPRIX
Posjednik: MARIO VRANOVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	77					
	položaj zadnjih sisa	89					
	vezanost prednjeg vimena	85					
	dubina vimena	85					
	duljina sisa	96					
	kondicija	93					
	pokretljivost	93					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	93					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	90					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	113					

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
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima