

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200569113 ADEL
Otac: DK 03372305844 LEXINGTON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 6200455523
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 31/12/2015
Majčin otac: US 125470531 WIN 395-ET
Posjednik: TOMISLAV KRALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijски indeks	108	-25	74	111	-21		
	selekcijски indeks - €	238						
	dnevni indeks mlječnosti	115	-15		115	-14		
	indeks vanjštine	92	-21		100	-15		
	indeks plodnosti	102	-2		101	-2		
	opće zdravstveno stanje	94						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	959	-482		982	-447		
	dnevna kol. masti	14	-27		14	-26		
	dnevna kol. bjelančevina	23	23.15		23	23.16		
	dnevni sadržaj masti	-0.21	-44.21		-0.22	-42.22		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09	-0.04		-0.09	-0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	92	-17		95	-11		
	broj somatskih stanica	105	0		105	0		
	protok mlijeka	100	-6					
	mlječni temperament	98	-1					
	indeks teljenja - maternalna	100	-7		105	-2		
	indeks teljenja - paternalna	111	-2					
	indeks koncepcije	96	-3					
	prvi ser. do koncep. junice	98						
	NR56 - junice	93						
	uspj. pr. osjem. junice	115						
	NR56 - krave	93						
	uspj. pr. osjem. krave	101						
	lakoća tel. maternalna	100	-8					
	lakoća tel. paternalna	118	0					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99	-7					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104	-4					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	91	-7		92	-8	
		skupna ocj. okvir	88	-16		96	-7	
		skupna ocj. noge	97	-17		105	-9	
skupna ocj. vime		96	-13		100	-13		
visina križa (opisna)		90						
mlječni karakter		93	-6					
dubina trupa (opisna)		96						
širina prsa		97	-8					
položaj zdjelice		95	2					
širina zdjelice		91	-9					
zadnje noge pogl. sastrane		102						
kut papka		102						
izraženost skoč. zgloba		110						
zadnje noge pogl. odostraga		89	-11					
visina zad. vimena		104	-5					
susp. ligament		116	-3					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1200569113 ADEL
Otac: DK 03372305844 LEXINGTON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 6200455523
MG: AAI ppl

Datum rođenja: 31/12/2015
Majčin otac: US 125470531 WIN 395-ET
Posjednik: TOMISLAV KRALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	107	-2				
	položaj zadnjih sisa	122	-1				
	vezanost prednjeg vimena	95	-9				
	dubina vimena	95	-10				
	duljina sisa	96	-3				
	kondicija	102	1				
	pokretljivost	94	-13				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91					
	digitalni dermatitis	93					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	95					

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