

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201415565
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 9201063076
MG: AB pp

Datum rođenja: 05/09/2021
Majčin otac: NL 537453128 BEART
Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	116		80	114		
	selekcijski indeks - €	721					
	dnevni indeks mlječnosti	101			101		
	indeks vanjštine	102			103		
	indeks plodnosti	120			117		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-457			-469		
	dnevna kol. masti	12			12		
	dnevna kol. bjelančevina	-3			-3		
	dnevni sadržaj masti	0.32			0.32		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14			0.13		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			104		
	broj somatskih stanica	107			106		
	protok mlijeka	88					
	mlječni temperament	94					
	indeks teljenja - maternalna	112			113		
	indeks teljenja - paternalna	114					
	indeks koncepcije	119					
	prvi ser. do koncep. junice	117					
	NR56 - junice	112					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	123					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	116					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	111					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			100		
	skupna ocj. okvir	93			97		
	skupna ocj. noge	118			117		
	skupna ocj. vime	94			94		
	visina križa (opisna)	92					
	mlječni karakter	98					
	dubina trupa (opisna)	98					
	širina prsa	96					
	položaj zdjelice	103					
	širina zdjelice	92					
	zadnje noge pogl. sastrane	94					
	kut papka	101					
	izraženost skoč. zgloba	110					
	zadnje noge pogl. odostraga	115					
	visina zad. vimena	96					
	susp. ligament	97					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201415565
Otac: DE 0360848314 HARDY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 9201063076
MG: AB pp

Datum rođenja: 05/09/2021
Majčin otac: NL 537453128 BEART
Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	98					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	94					
	kondicija	105					
	pokretljivost	113					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	107					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	112					
	fitnes	110					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
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