

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201305944
Otac: NL 537453128 BEART
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200544255
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 28/09/2020
Majčin otac: DK 00000250027 D ETOTO
Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	116		74	114		
	selekcijski indeks - €	828					
	dnevni indeks mlječnosti	107			108		
	indeks vanjštine	105			105		
	indeks plodnosti	116			108		
	opće zdravstveno stanje	109					
	2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-492			-516	
dnevna kol. masti		25			29		
dnevna kol. bjelančevina		2			2		
dnevni sadržaj masti		0.48			0.53		
dnevni sadržaj bjelančevina		0.2			0.21		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			108		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	102					
	mlječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	107			105		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	116					
	prvi ser. do koncep. junice	111					
	NR56 - junice	112					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	113					
	uspj. pr. osjem. krave	116					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	102			103	
skupna ocj. okvir		100			105		
skupna ocj. noge		117			114		
skupna ocj. vime		96			95		
visina križa (opisna)		88					
mlječni karakter		102					
dubina trupa (opisna)		107					
širina prsa		96					
položaj zdjelice		101					
širina zdjelice		105					
zadnje noge pogl. sastrane		95					
kut papka		96					
izraženost skoč. zgloba		108					
zadnje noge pogl. odostraga		124					
visina zad. vimena		102					
susp. ligament	92						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201305944
Otac: NL 537453128 BEART
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200544255
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 28/09/2020
Majčin otac: DK 0000250027 D ETOTO
Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	73					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	96					
	duljina sisa	109					
	kondicija	97					
	pokretljivost	109					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	117					

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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima