

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201314120
Otac: US 70071611 MOGUL
REFLECTOR

Spol: Ž
Majka: HR 8200951706

Datum rođenja: 14/09/2020
Majčin otac: US 53573187 CHASE

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: H5P AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	131		74	130		
	seleksijski indeks - €	1343					
	dnevni indeks mliječnosti	132			132		
	indeks vanjštine	109			108		
	indeks plodnosti	95			98		
	opće zdravstveno stanje	103					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1350			1351		
	dnevna kol. masti	43			43		
	dnevna kol. bjelančevina	45			44		
	dnevni sadržaj masti	-0.09			-0.09		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.01			-0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			112		
	broj somatskih stanica	101			101		
	protok mlijeka	108					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	96			95		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	95					
	prvi ser. do koncep. junice	91					
	NR56 - junice	89					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	97					
	uspj. pr. osjem. krave	101					
	lakoća tel. maternalna	99					
	lakoća tel. paternalna	100					
	broj mrtvor. tel. maternalna	94					
	broj mrtvor. tel. paternalna	100					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	112			116		
	skupna ocj. okvir	112			112		
	skupna ocj. noge	93			91		
	skupna ocj. vime	111			110		
	visina križa (opisna)	117					
	mliječni karakter	114					
	dubina trupa (opisna)	119					
	širina prsa	112					
	položaj zdjelice	91					
	širina zdjelice	100					
	zadnje noge pogl. sastrane	125					
	kut papka	93					
	izraženost skoč. zgloba	93					
	zadnje noge pogl. odostraga	107					
	visina zad. vimena	112					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201314120
Otac: US 70071611 MOGUL
REFLECTOR

Spol: Ž
Majka: HR 8200951706

Datum rođenja: 14/09/2020
Majčin otac: US 53573187 CHASE

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: H5P AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	101					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	93					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	112					
	kondicija	89					
	pokretljivost	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	103					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima