

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201323715
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 5201029939

Datum rođenja: 15/08/2020
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: **BYP H5P AB pp**

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		73	124		
	selekcijski indeks - €	1144					
	dnevni indeks mliječnosti	124			123		
	indeks vanjštine	113			113		
	indeks plodnosti	113			112		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	26			-2		
	dnevna kol. masti	47			45		
	dnevna kol. bjelančevina	28			26		
	dnevni sadržaj masti	0.46			0.45		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.27			0.26		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	104			103		
	broj somatskih stanica	102			101		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	103			104		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	108					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	99					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	103					
broj mrtvor. tel. paternalna	104						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	107			109		
	skupna ocj. okvir	111			111		
	skupna ocj. noge	108			107		
	skupna ocj. vime	108			109		
	visina križa (opisna)	114					
	mliječni karakter	108					
	dubina trupa (opisna)	110					
	širina prsa	108					
	položaj zdjelice	97					
	širina zdjelice	100					
	zadnje noge pogl. sastrane	114					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	100					
	zadnje noge pogl. odostraga	107					
	visina zad. vimena	103					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201323715
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 5201029939

Datum rođenja: 15/08/2020
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: **BYP H5P AB pp**

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	102					
	položaj prednjih sisa	111					
	položaj zadnjih sisa	107					
	vezanost prednjeg vimena	111					
	dubina vimena	105					
	duljina sisa	99					
	kondicija	95					
	pokretljivost	108					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	105					
	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	BY	Brahispina	+-		
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima