

Životni broj: HR 9201570080  
Otac: FI 000000099675 CASCADE  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201214030  
MG: BB pp

Datum rođenja: 05/11/2022  
Majčin otac: NL 944173169 WIFI  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	128		80	130		
	selekcijski indeks - €	1469					
	dnevni indeks mlječnosti	118			117		
	indeks vanjštine	87			92		
	indeks plodnosti	127			125		
	opće zdravstveno stanje	119					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-171			-170		
	dnevna kol. masti	40			39		
	dnevna kol. bjelančevina	18			17		
	dnevni sadržaj masti	0.47			0.46		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.24			0.23		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	116			116		
	broj somatskih stanica	109			109		
	protok mlijeka	93					
	mlječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	125					
	prvi ser. do koncep. junice	109					
	NR56 - junice	118					
	uspj. pr. osjem. junice	112					
	NR56 - krave	126					
	uspj. pr. osjem. krave	128					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			95		
	skupna ocj. okvir	87			90		
	skupna ocj. noge	94			99		
	skupna ocj. vime	94			96		
	visina križa (opisna)	82					
	mlječni karakter	94					
	dubina trupa (opisna)	92					
	širina prsa	93					
	položaj zdjelice	112					
	širina zdjelice	97					
	zadnje noge pogl. sastrane	111					
	kut papka	89					
	izraženost skoč. zgloba	104					
	zadnje noge pogl. odostraga	95					
	visina zad. vimena	96					
susp. ligament	105						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201570080  
Otac: FI 000000099675 CASCADE  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201214030  
MG: BB pp

Datum rođenja: 05/11/2022  
Majčin otac: NL 944173169 WIFI  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	101					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	101					
	kondicija	102					
	pokretljivost	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112					
	digitalni dermatitis	115					
	zdravlje papaka	111					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	107					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201  
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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima