

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200734249  
 Otac: DE 0353664374 SNORRE

Spol: Ž  
 Majka: DK 05925901653

Datum rođenja: 30/11/2015  
 Majčin otac: DK 252024 VH HECTOR  
 HAKKI

Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

MG: **AAI ppl**

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	118		67	119		63	111		26
	dnevni indeks mliječnosti	112		67	113		67	110		67
	indeks vanjštine	107		60	112		55	96		25
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	969		67	992		67	482		67
	dnevna kol. masti	18		67	16		67	29		67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.2		67	-0.22		67	0.1		67
	dnevni sadržaj masti	19		67	20		67	12		67
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.13		67	-0.13		67	-0.04		67
3.Dugovječnost	dugovječnost	116		58	113		55	108		16
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	102		76	102		74	101		29
	protok mlijeka	99		68	99		66	97		17
	mliječni temperament	104		51	104		46	101		15
5.Plodnost	indeks plodnosti	102		51	100		47	107		19
	Indeks teljenja-pat.	100		56	102		52	97		21
	indeks teljenja-mat.	105		59	104		55	106		24
	koncepcija	100		51	98		47	106		19
	lakoća tel. maternalna	106		58	107		54	104		23
	lakoća tel. paternalna	100		63	103		60	95		22
	broj mrtvor. tel. maternalni	103		61	101		56	107		24
	broj mrtvor. tel. paternalni	99		50	102		44	98		19
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	102		76	103		76	101		76
	skupna ocj. okvir	100		76	102		76	99		76
	skupna ocj. noge	102		76	106		76	96		76
	skupna ocj. vime	110		76	113		76	97		76
	visina križa	100		76	101		76	98		76
	mliječni karakter	102		76	103		76	102		76
	dubina trupa	98		76	99		76	98		76
	širina prsa	99		76	100		76	100		76
	položaj zdjelice	97		76	97		76	103		76
	širina zdjelice	97		76	98		76	98		76
	kut skoč. zgloba	114		76	112		76	108		76
	putice	104		76	105		76	103		76
	izraž. skoč. zgloba	94		76	95		76	97		76
	zadnje noge pogl.odostraga	108		76	111		76	97		76
	visina zad. vimena	108		76	110		76	102		76
	susp. ligament	108		76	110		76	96		76
	položaj pr. sisa	102		76	102		76	105		76
položaj zad. sisa	104		76	104		76	105		76	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200734249  
 Otac: DE 0353664374 SNORRE

Spol: Ž  
 Majka: DK 05925901653

Datum rođenja: 30/11/2015  
 Majčin otac: DK 252024 VH HECTOR  
 HAKKI

Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

MG: **AAI ppl**

Posjednik: ŽITAR D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	vezanost pred. vimena	105		76	107		76	95		76
	dubina vimena	108		76	108		76	94		76
	duljina sisa	96		76	95		76	108		76
	kondicija	100		76	100		76	100		76
	pokretljivost	104		76	108		76	96		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	106		37	106		24	102		21

**LEGENDA:**

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva  
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1610 i 1604  
 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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima