



**Született:** 2017.07.01.  
**Apa:** 29727 MILTON-ET  
**Anyja:** FWS ARKTIS DE0356348673 VG88  
 Max. lakt. (4.) 12916 3,45 445 3,48 449

**Anyai nagyapa:** SUMMER DE0352303357  
**Anyai dédapa:** 23857 ROUMARE

**2021. decemberi érték:** **GMHGI: 1328**  
**2022. augusztusi érték:** **GRZG: 123**

**K-Casein: BB B-Casein: A1A2 aAa: 234165**

Nagy termelés • Erőssége a tőgyörökítés • Rámás, stílusos utódok • Jó lábakon jó mozgáskép

Farmagasság	alacsony	1,76	magas
Erősség	gyenge	-0,06	erős
Törzsmélység	sekély	-0,15	mély
Élesség	burkolt	0,88	éles
Farlejtés	tornyos	-0,28	csapott
Farszélesség	szűk	-0,19	széles
H.láb old.nézet	nyitott	-1,07	kardos
H.láb hát.nézet	gacsos	0,26	párhuzamos
Mozgáskép	gyenge	0,90	kiváló
Körömszög	lapos	1,27	meredek
E.t.f. illesztés	laza	0,36	erős
H.t.f. magasság	alacsony	1,05	magas
Tőgyfüggesztés	gyenge	0,93	erős
Tőgymélység	mély	1,93	sekély
Elülső bimbó hely.	szélen	0,57	közél
Hátulsó bimbó hely.	szélen	1,28	közél
Bimbó hossz	rövid	-0,50	hosszú
Test kondíció	gyenge	-0,51	korpulens

**TYPE 77% Rel**

### GENOMIKAI TENYÉSZÉRTÉKEK INTERBULL 12/2021

Megbízhatóság %	70
Tej kg	1357
Tejsír kg	37
Tejzsír %	-0,11
Fehérje kg	54
Fehérje %	0,08
Végső pontszám	1,54
Tőgypont	1,37
Láb, lábvég	1,33
Szomatikus sejttség (SCS)	-1,55
H. h. élettartam	1,13
Könnyűellés indirekt / anyai hatás (szülőút)	0,29
Könnyűellés direkt / apai hatás (kis borjú)	0,03

32090

ROBERT

BG

MILTON TL TV TY