

WETTENDAS PP*

DE 09 58307982 Doğum: 18.09.2023



Irk: Fleckvieh
Yetiştirici: -
DN (DE) 168280
Baba Hattı: HORROR
BG Wölsau Herkese açık

WETTLKAM Pp* DE 09 56909242 120/113/+378+0,04+0,07	WAALKES Pp* AT 81 8534 568 HANNA DE 09 53750982	WABAN ERBHOF	gTDD 126
BIBIONE Pp* DE 09 56185225 125/116/+1026-0,36-0,04 2/2 10019-3,60-3,71-732 2. 11166-3,52-3,69-805	MONOPOLY P*S DE 09 53347849 BLUE DE 09 51968197 4/4 11807-3,70-3,38-836	MANOLO Pp* VOLLGAS P*S	SÜT 119 ET 106 SAĞLIK 110

DAMIZLIK DEĞERLER (02.12.2025)

GGB

gTDD 126 (77)

TDD -2, SÜT -2, ET -1, SAĞLIK -1

SÜT +1100 -0,28 +20 -0,07 +33 SÜT 119 (86)

ET ET 106 (75)

Günlük kilo alımı: 108 (76) **Karkas Performansı:** 105 (74) **EUROP sınıflandırma sistemi:** 103 (74)

SAĞLIK **EDD 123 (83)** **SAĞLIK 110 (81)**
Uzun ömürlülük: 114 (69) **Meme sağlığı indeksi:** 104 (83) **Somatik hücre sayısı:** 103 (79) **Mastitis:** 103 (58)
Süreklilik: 108 (79) **Döl verim indeksi:** 101 (70) **Toynak sağlığı indeksi:** 92 (69) **Erk. döl ver. bozukluğu:** 96 (64)
Verim artışı: 106 (74) **Doğum kolaylığı direkt:** 106 (93) **Doğum kolaylığı anneden:** 106 (76) **Kistler:** 105 (63)
Sağım hızı: 100 (85) **Sağım davranışı:** 94 (61) **Buzağı canlılığı:** 105 (73) **Süt humması:** -

VÜCUT YAPISI 0 kızları: 103 - 107 - 104 - 108 (82)

ÖZELLİK	76	88	100	112	124	136
Beden 103						
Kaslılık 107						
Ayak & Bacaklar 104						
Meme Yapısı 108						
Boy 105						küçük
Sağrı uzunluğu 104						uzun
Sağrı genişliği 100						geniş
Beden derinliği 102						derin
Pelvis açısı 106						alçalan
Arka bacak açısı 102						açılı
Arka dizler 103						kuru
Tarak kemikleri 99						güçlü
Tırnak Yüksekliği 104						yüksek
Ön meme uzunluğu 103						uzun
Arka meme uzunluğu 102						uzun
Ön meme bağlantısı 108						sıkı
Meme merkez bağı 121						güçlü
Meme taban seviyesi 107						yüksek
Meme başı uzunluğu 108						uzun
Meme başı kalınlığı 103						kalin
Ön meme başı yerleşimi 93						dar
Arka meme başı yerleşimi 103						dar
Arka meme başı konumu 105						ççe doğru
Fazladan ek meme başı 96						temiz

Ari: ARF, B2F, DWF, F2F, F5F, TPF, ZLF
Genetik karakter: PP*, Beta Kazein A1A2, Kappa Kazein AB

