

D-811399 BLF CVF BYT

スーラン



ゲツチ ジュリオ スーラン S ET
GHEZZI GIULIO SURAN S
ITA 97990030448
H22.12.30生

- シヤールステール スーパーステーション ET FM
- D JAFFESOLE SUPERITION ET
- エンロード PVF ボリヴァー ET FM 85 GP 85
- ENCLORD PVF BOLIVAR ET
- シヤールステール スウィートスター VS 85 85 FM
- CHARLESOLLE SWEET STAR
- アルバス MR パーンズ オバマ VS 85
- ALBUS MR PARNES OBAMA
- デュドック ミスター パーンズ ET VS 85 EXTRA
- DUDDOCK MR PARNES
- アルバス ゴールドウイン マタ ET VS 85
- ALBUS GOLDWIN MATA ET
- ブレイアール ゴールドウイン GP 84 GM EXTRA
- BRAYFAR F 84 GMV
- アルバス マン イルアンドラ ET VS 85
- ALBUS MAN ILANDRA ET

2017-08 ドイツ

EBV

R Z G 137

N T P +3,067

2,317牛群 7,836頭 99%R
M +1,597kg
F +47kg -0.15%
P +58kg +0.04%

756牛群 2,334頭 99%
乳 用 性 107
体 108
肢 蹄 103
乳 器 108

泌乳能力 体型 体細胞スコア 生産寿命 娘牛の繁殖性 娘牛の分娩
RZM RZE RZS RZN RZR RZKm
139 110 113 108 94 100
99% 99% 99% 97% 97% 99%



娘：スラニア

受胎能力 93 97%R
初回授精出産率 100 99%R
搾乳速度 96 97%R
気 質 110 92%R
産子分娩難易 96
娘牛分娩難易 100
産子死産率 95
娘牛死産率 100

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115	程度	EBV
高さ	低い								高い	114
乳用性	欠く								富む	105
体の深さ	浅い								深い	107
強さ	弱い								強い	104
尻の角度	急峻								ゆるい	116
尻の幅	狭い								広い	96
後肢倒望	直飛								曲飛	112
蹄の角度	小さい								大きい	104
飛節の質	脆い								鮮明	106
後肢後望	直飛								平行	95
歩 様	跛行								良好	102
後乳房の高さ	低い								高い	114
けん垂帯	弱い								強い	97
前乳房の配置	外付								内付	115
後乳房の配置	外付								内付	101
前乳房の付着	弱い								強い	98
乳房の深さ	深い								浅い	104
乳房の長さ	短い								長い	101

*RZG-RZM-RZE-RZS-RZN-RZR-乳用性-体細胞-乳器は、100を平均とした場合の値

D-678524 BLF CVF BYT

スノーピーク



ビスタイン スノーピーク
VISSTEIN SNOW PEAK
NLD 543470830
H23.01.14生

- フレボ ジェネティクス スノーマン ET EXTRA
- FLEBO GENETICS SNOWMAN
- オーバーマンフレッド ジャスティス ET FM 94 GP 85
- OVERMAN FRED JUSTICE ET
- ブロークス MBM エルゲ ET FM 85 GP 85
- BROOKS MBM ELGA ET
- ビスタイン パンサー VS 85
- VISTEIN PANZER
- アートエーカーズ ウィン 395 ET
- ARTACERS WIN 395 ET
- ビスタイン レオニー VS 85
- VISTEIN LEONEE
- ルダイング メージャー
- LUDAINING MAJOR
- ティアマン アネシー VS 85
- TIAMANT ANESE

2017-08 ドイツ

EBV

R Z G 130

N T P +1,337

363牛群 565頭 98%R
M +1,399kg
F +46kg -0.09%
P +34kg -0.12%

216牛群 309頭 92%
乳 用 性 116
体 109
肢 蹄 115
乳 器 111

泌乳能力 体型 体細胞スコア 生産寿命 娘牛の繁殖性 娘牛の分娩
RZM RZE RZS RZN RZR RZKm
125 119 91 118 103 94
98% 92% 97% 78% 76% 88%



娘：イレーナ

受胎能力 103 76%R
初回授精出産率 100 86%R
搾乳速度 125 91%R
気 質 108 77%R
産子分娩難易 108
娘牛分娩難易 95
産子死産率 106
娘牛死産率 94

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115	程度	EBV
高さ	低い								高い	112
乳用性	欠く								富む	114
体の深さ	浅い								深い	112
強さ	弱い								強い	98
尻の角度	急峻								ゆるい	105
尻の幅	狭い								広い	93
後肢倒望	直飛								曲飛	90
蹄の角度	小さい								大きい	114
飛節の質	脆い								鮮明	105
後肢後望	直飛								平行	110
歩 様	跛行								良好	108
後乳房の高さ	低い								高い	116
けん垂帯	弱い								強い	110
前乳房の配置	外付								内付	115
後乳房の配置	外付								内付	118
前乳房の付着	弱い								強い	105
乳房の深さ	深い								浅い	98
乳房の長さ	短い								長い	117

*RZG-RZM-RZE-RZS-RZN-RZR-乳用性-体細胞-乳器は、100を平均とした場合の値