



REPORTER

性選別
精液

デルタ リポーター ET

DELTA REPORTER ET

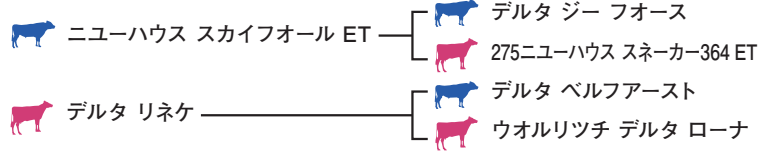
aAa[®] 243156

HG 941478

登録番号/NL748138760 2014.07.20生 血統濃度100%

血統

スカイフォール + ベルファースト + サプライズ + オーマンジャステイス
NL948106260 NL52372851 NL342544408 US122358313



▶ 肢蹄・体細胞改良



BLE 11%



BLH 5%

▶ 正確な後乳頭の配置 ▶ 耐蹄病

信頼度/97% 頭数/739 牛群/396

NVI

207

信頼度94%

生産寿命

264

信頼度86%

INET

216

信頼度97%

| 管理形質 | | | |
|------------|-----|-----------|-----|
| ロボット搾乳 効率性 | 96 | ロボット搾乳 間隔 | 101 |
| ロボット搾乳 順応性 | 99 | 分娩難易 | 102 |
| 娘牛の繁殖性 | 106 | 娘牛の分娩難易 | 97 |
| 泌乳の持続性 | 107 | 成熟度 | 102 |
| 体細胞 | 105 | 搾乳速度 | 97 |
| 気質 | 93 | 乳房の健康 | 102 |
| 蹄の健康 | 107 | | |

| 能力 オランダ能力値(EBV) | | | | |
|-----------------|-------|-----------|--------|------------|
| kg milk | % Fat | % Protein | kg Fat | kg Protein |
| 692 | -0.10 | 0.17 | 20 | 40 |

信頼度/97% 頭数/394 牛群/214

| | |
|-------|-----|
| フレーム | 102 |
| 乳用強健性 | 102 |
| 乳器 | 100 |
| 肢蹄 | 104 |
| 決定得点 | 103 |

| | | | |
|---------|-----|-----|-----|
| 高さ | 低い | 高い | 98 |
| 強さ | 弱い | 強い | 96 |
| 体積 | 浅い | 深い | 100 |
| 乳用牛の特質 | 欠く | 富む | 103 |
| BCS | 瘦 | 太 | 99 |
| 尻の角度 | 坐骨高 | 坐骨低 | 105 |
| 尻の幅 | 狭い | 広い | 101 |
| 後肢後望 | 寄る | 平行 | 103 |
| 後肢側望 | 直飛 | 曲飛 | 97 |
| 蹄の角度 | 小さい | 大きい | 99 |
| 歩様 | 悪い | 良い | 106 |
| 前乳房の付着 | 弱い | 強い | 100 |
| 前乳頭の配置 | 外付 | 内付 | 97 |
| 乳頭の長さ | 短い | 長い | 100 |
| 乳房底面の高さ | 低い | 高い | 97 |
| 後乳房の高さ | 低い | 高い | 105 |
| 中央韌帯の強さ | 弱い | 強い | 99 |
| 後乳頭の配置 | 外付 | 内付 | 100 |

90 92 96 100 104 108 110



ヤンテ2303



リテイ319