



CHESTNUT

デルタ チェスナット ET

DELTA CHESTNUT ET

aAa[®] 423615

HG 941329

登録番号/NL763710110 2013.12.20生 血統濃度100%

血統 シボレー + スノーマン + ゴールドウイン + ショツテル

NL765206109 NL388965513 CA10705608 UK598172

- ベキス シボレーET
- バツジャー ブラツフ ファニー フレディー
- ステルクセル デルタ フェネツクET
- ラークレスト チェノア ET
- フレボ ジエネティクス スノーマン ET
- パウ ゴールドウイン フェミー

高経済性



BLE 13%



BLH 0%

乳器改良 ▶ 耐乳房炎

信頼度/96% 頭数/170 牛群/131

NVI

153

信頼度91%

生産寿命

196

信頼度85%

INET

308

信頼度96%

管理形質			
ロボット搾乳効率性	105	ロボット搾乳間隔	106
ロボット搾乳順応性	93	分娩難易	100
娘牛の繁殖性	95	娘牛の分娩難易	107
泌乳の持続性	108	成熟度	101
体細胞	107	搾乳速度	103
気質	102	乳房の健康	104
蹄の健康	98		

能力 オランダ能力値(EBV)				
kg milk	% Fat	% Protein	kg Fat	kg Protein
2,112	-0.36	-0.29	50	42

信頼度/92% 頭数/88 牛群/63

フレーム		97
乳用強健性		99
乳器		105
肢蹄		103
決定得点		103

高さ	低い	高い	109
強さ	弱い	強い	93
体積	浅い	深い	102
乳用牛の特質	欠く	富む	105
BCS	瘦	太	94
尻の角度	坐骨高	坐骨低	97
尻の幅	狭い	広い	101
後肢後望	寄る	平行	105
後肢側望	直飛	曲飛	100
蹄の角度	小さい	大きい	103
歩様	悪い	良い	102
前乳房の付着	弱い	強い	102
前乳頭の配置	外付	内付	100
乳頭の長さ	短い	長い	100
乳房底面の高さ	低い	高い	106
後乳房の高さ	低い	高い	106
中央韌帯の強さ	弱い	強い	102
後乳頭の配置	外付	内付	103

90 92 96 100 104 108 110



ヤンテ2913



ヤンティーナ180