

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| <b>SOLO BET ON-ET</b><br>NAZWA          |                               |
| <b>USAM000060307785</b><br>NUMER MIĘDZ. | <b>HO</b><br>RASA             |
| <b>US60307785</b><br>NUMER              | <b>2003-12-05</b><br>DATA UR. |

|   |                     |   |
|---|---------------------|---|
| - | -                   | BRABANT STAR PATRO...<br>HOLUSAM00002160458 |
| - | HOLUSAM000018062814 | -   |
| - | -                   | HOLUSAF000014808995                         |
| - | -                   | HA-HO CUBBY MANFRE...<br>HOLUSAM00002183007 |
| - | -                   | -   |
| - | -                   | HOLUSAF000015534192                         |

**INDEKSY I PODINDEKSY**

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| INDEKS PF                        | <b>0</b>  |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY            | <b>99</b> |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY         | <b>0</b>  |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA             | <b>0</b>  |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI        | <b>0</b>  |
| PODINDEKS NÓG I RACIC            | <b>0</b>  |
| PODINDEKS WYMIENIA               | <b>0</b>  |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI              | <b>92</b> |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN]         | <b>0</b>  |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | <b>0</b>  |

**CECHY FUNKCJONALNE**

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | <b>0</b>  |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW    | <b>96</b> |
| PRZESTÓJ POPORODOWY               | <b>0</b>  |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY              | <b>91</b> |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH    | <b>93</b> |
| PRZEŻYWALNOŚĆ                     | <b>80</b> |

**CECHY PRODUKCYJNE**

|                         |             |                      |              |
|-------------------------|-------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | <b>10.8</b> | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | <b>242</b>   |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | <b>-1.1</b> | % TŁUSZCZU           | <b>-0.12</b> |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]   | <b>6</b>    | % BIAŁKA             | <b>-0.02</b> |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]  | <b>0</b>    | % LAKTOZY            | <b>0</b>     |
| LICZBA CÓREK            | <b>19</b>   | LICZBA OBÓR          | <b>14</b>    |

**CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ**

| Cecha                              | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80              | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek     | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|------------------|-------------|
| rama ciała z zadem                 | -         | -                 | mały            |     |     |       | duży             | - - -       |
| siła mleczności                    | -         | -                 | niepożądan      |     |     |       | pożądan          | - - -       |
| nogi-racice                        | -         | -                 | niepożądane     |     |     |       | pożądane         | - - -       |
| wymię                              | -         | -                 | niepożądane     |     |     |       | pożądane         | - - -       |
| budowa ogólna                      | -         | -                 | niepożądana     |     |     |       | pożądana         | - - -       |
| wysokość w krzyżu                  | -         | -                 | niski           |     |     |       | wysoki           | - - -       |
| głębokość tułowia                  | -         | -                 | plytki          |     |     |       | głęboki          | - - -       |
| szerokość klatki piersiowej        | -         | -                 | wąska           |     |     |       | szeroka          | - - -       |
| ustawienie zadu                    | -         | -                 | uniesiony       |     |     |       | spadzisty        | - - -       |
| szerokość zadu                     | -         | -                 | wąski           |     |     |       | szeroki          | - - -       |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | -         | -                 | pionowa         |     |     |       | podsiebna        | - - -       |
| racice                             | -         | -                 | długa przekątna |     |     |       | krótka przekątna | - - -       |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | -         | -                 | iksowate        |     |     |       | równoległe       | - - -       |
| zawieszenie przednie wymienia      | -         | -                 | luźne           |     |     |       | mocne            | - - -       |
| zawieszenie tylne wymienia         | -         | -                 | niskie          |     |     |       | wysokie          | - - -       |
| więzadło środkowe wymienia         | -         | -                 | słabe           |     |     |       | mocne            | - - -       |
| położenie wymienia                 | -         | -                 | niskie          |     |     |       | wysokie          | - - -       |
| szerokość wymienia                 | -         | -                 | wąskie          |     |     |       | szerokie         | - - -       |
| ustawienie strzyków                | -         | -                 | szerokie        |     |     |       | wąskie           | - - -       |
| długość strzyków                   | -         | -                 | krótkie         |     |     |       | długie           | - - -       |
| ustawienie strzyków - tył          | -         | -                 | zewnątrzne      |     |     |       | wewnętrzne       | - - -       |
| charakter mleczny                  | -         | -                 | ordynarny       |     |     |       | szlachetny       | - - -       |
| kondycja                           | -         | -                 | słaba           |     |     |       | mocna            | - - -       |
| lokomocja                          | -         | -                 | słaba           |     |     |       | dobra            | - - -       |
| struktura kostna                   | -         | -                 | słaba           |     |     |       | dobra            | - - -       |

**CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ**

| Cecha                    | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | -         | -                 |    |     |     |       | -            | -           |
| temperament              | -         | -                 |    |     |     |       | -            | -           |

**PRZEBIEG PORODÓW**

| Cecha                       | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | -         | -                 |    |     |     |       | -            | -           |

| Cecha                            | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny         | -         | -                 |    |     |     | -     | -             | -           |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | -         | -                 |    |     |     | -     | -             | -           |
| przeżywalność cieląt matczyny    | -         | -                 |    |     |     | -     | -             | -           |

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha                | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| dermatitis digitalis | -         | -                 |    |     |     | -     | -             | -           |