

| | |
|---|-------------------------------|
| PROGENESIS WIMBLEDON NAZWA | |
| CANM000012857898 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| CA12857898 NUMER | 2017-09-26 DATA UR. |

PROGENESIS WIMBLED...
HOLCANM000012857898

BOMAZ ALTAROBSON-ET
HOLUSAM000073953484

TRAMILDA DENVER WH...
HOL840F003134356932

EDG RUBICON ET TVT...
HOLUSAM000072128125

BOMAZ BOB 6207-ET
HOLUSAF000072952118

MR MOGUL DENVER 14...
HOLUSAM000072128215

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 153 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 140 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 114 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 104 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 96 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 113 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 113 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 157 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 2688 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.84 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 145 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 136 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 104 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 111 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 121 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 139 |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|-------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 183.1 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | -247 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 106 | % TŁUSZCZU | 1.32 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 38.6 | % BIAŁKA | 0.53 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 0 | % LAKTOZY | 0 |
| LICZBA CÓREK | 0 | LICZBA OBÓR | 0 |

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 | | 116 | niepożądane | | | pożądane | 0.73 | 0 |
| wymię | | 118 | niepożądane | | | pożądane | 0.75 | 0 |
| budowa ogólna | | 97 | niepożądana | | | pożądana | 0.76 | 0 |
| wysokość w krzyżu | | 113 | niski | | | wysoki | 0.91 | 0 |
| głębokość tułowia | | 96 | płytki | | | głęboki | 0.81 | 0 |
| szerokość klatki piersiowej | | 114 | wąska | | | szeroka | 0.86 | 0 |
| ustawienie zadu | | 93 | uniesiony | | | spadzisty | 0.88 | 0 |
| szerokość zadu | | 116 | wąski | | | szeroki | 0.86 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | | 97 | pionowa | | | podsiebna | 0.88 | 0 |
| racice | | 115 | długa przekątna | | | krótka przekątna | 0.78 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | | 104 | iksowate | | | równoległe | 0.73 | 0 |
| zawieszenie przednie wymienia | | 126 | luźne | | | mocne | 0.83 | 0 |
| zawieszenie tylne wymienia | | 103 | niskie | | | wysokie | 0.79 | 0 |
| więzadło środkowe wymienia | | 90 | słabe | | | mocne | 0.81 | 0 |
| położenie wymienia | | 119 | niskie | | | wysokie | 0.91 | 0 |
| szerokość wymienia | - | - | wąskie | | | szerokie | - | - |
| ustawienie strzyków | | 118 | szerokie | | | wąskie | 0.94 | 0 |
| długość strzyków | | 87 | krótkie | | | długie | 0.94 | 0 |
| ustawienie strzyków - tył | | 113 | zewnątrzne | | | wewnętrzne | 0.91 | 0 |
| charakter mleczny | | 102 | ordynarny | | | szlachetny | 0.81 | 0 |
| kondycja | | 112 | słaba | | | mocna | 0.89 | - |
| lokomocja | | 118 | słaba | | | dobra | 0.72 | - |
| struktura kostna | - | - | słaba | | | dobra | - | - |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | MACE | 87 | | | | 0.43 | - | - |
| temperament | MACE | 97 | | | | 0.26 | - | - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba córek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | | 109 | | | | 0.46 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|----|-----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | | 110 | | | | | | 0.57 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | | 95 | | | | | | 0.42 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | | 119 | | | | | | 0.64 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 90 | 100 | 110 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|----|-----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| dermatitis digitalis | - | - | | | | | | - | - | - |