

| | |
|---|-------------------------------|
| SALANDRE NAZWA | |
| FRAM007637042487 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| FR7637042487 NUMER | 2021-09-21 DATA UR. |

| | |
|---|--|
| GENIUS ET HOLDEUM000362097635 | GYWER RDC HOLDEUM000360324663 |
| SALANDRE HOLFRAM007637042487 | MEGHAN ET HOLDEUF000360175082 |
| PESETA HOLFRAF007637042346 | PEAK ALTAHOTJOB ET HOL840M003142181520 |
| | OLYMPIADE HOLFRAF007637042203 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|------|
| INDEKS PF | 146 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 129 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 133 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 107 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 104 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 121 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 134 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 111 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 3620 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.81 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|-----|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 109 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 105 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 118 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 112 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 133 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 146 |

CECHY GENETYCZNE

| | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|
| A1A2 | BLF | RP1F | CDF | CNF | VRF | DPF | XIF | HH1F |
| HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HH7F | AA | LGBC | MFF | POF |
| POF | SCDF | | | | | | | |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|-------|----------------------|-------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 135.5 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | 1549 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 52.6 | % TŁUSZCZU | -0.09 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 41.5 | % BIAŁKA | -0.1 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 68.4 | % LAKTOZY | -0.06 |
| LICZBA CÓREK | 0 | LICZBA OBÓR | 0 |

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr | |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|------------------|--------------|-------------|---|
| rama ciała z zadem | G | 115 | mały | | | duży | 0.71 | 0 | 0 |
| siła mleczności | G | 115 | niepożądany | | | pożądany | 0.73 | 0 | 0 |
| nogi-racice | G | 122 | niepożądane | | | pożądane | 0.73 | 0 | 0 |
| wymię | G | 134 | niepożądane | | | pożądane | 0.76 | 0 | 0 |
| budowa ogólna | G | 126 | niepożądana | | | pożądana | 0.77 | 0 | 0 |
| wysokość w krzyżu | G | 113 | niski | | | wysoki | 0.84 | 0 | 0 |
| głębokość tułowia | G | 98 | płytki | | | głęboki | 0.81 | 0 | 0 |
| szerokość klatki piersiowej | G | 110 | wąska | | | szeroka | 0.81 | 0 | 0 |
| ustawienie zadu | G | 99 | uniesiony | | | spadzisty | 0.83 | 0 | 0 |
| szerokość zadu | G | 114 | wąski | | | szeroki | 0.82 | 0 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | G | 94 | pionowa | | | podsiebna | 0.80 | 0 | 0 |
| racice | G | 125 | długa przekątna | | | krótka przekątna | 0.76 | 0 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | G | 108 | iksowate | | | równoległe | 0.75 | 0 | 0 |
| zawieszenie przednie wymienia | G | 126 | luźne | | | mocne | 0.82 | 0 | 0 |
| zawieszenie tylne wymienia | G | 131 | niskie | | | wysokie | 0.80 | 0 | 0 |
| więzadło środkowe wymienia | G | 122 | słabe | | | mocne | 0.79 | 0 | 0 |
| położenie wymienia | G | 131 | niskie | | | wysokie | 0.84 | 0 | 0 |
| szerokość wymienia | G | 119 | wąskie | | | szerokie | 0.75 | 0 | 0 |
| ustawienie strzyków | G | 111 | szerokie | | | wąskie | 0.84 | 0 | 0 |
| długość strzyków | G | 100 | krótkie | | | długie | 0.84 | 0 | 0 |
| ustawienie strzyków - tył | G | 108 | zewnątrzne | | | wewnętrzne | 0.83 | 0 | 0 |
| charakter mleczny | G | 108 | ordynarny | | | szlachetny | 0.82 | 0 | 0 |
| kondycja | G | 98 | słaba | | | mocna | 0.83 | - | - |
| lokomocja | G | 117 | słaba | | | dobra | 0.75 | - | - |
| struktura kostna | G | 105 | słaba | | | dobra | 0.76 | 0 | 0 |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | G | 106 | | | | 0.64 | - | - |
| temperament | G | 88 | | | | 0.53 | - | - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | G | 112 | | | | 0.67 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | G | 98 | | | | 0.71 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | G | 115 | | | | 0.66 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | G | 97 | | | | 0.75 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| dermatitis digitalis | G | 94 | | | | 0.50 | 0 | 0 |