

| | |
|---|-------------------------------|
| DG SPACE NAZWA | |
| NLDM000740210705 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| NL740210705 NUMER | 2021-08-30 DATA UR. |

GENOSOURCE CAPTAIN...
HOL640M003147118734

DG SPACE
HOLNLDM000740210705

DG DV SIKI ET
HOLNLDF000964873823

| |
|---|
| HURTGLENLEA RICHARD... HOLUSAM000074345956 |
| GENOSOURCE SABRE 3... HOLB40F003137839368 |
| HURTGLENLEA RICHARD... HOLUSAM000074345956 |
| HULSTEIN CROWN PAR... HOLNLDF000937451072 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 147 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 147 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 109 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 112 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 112 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 76 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 123 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 122 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 3710 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.81 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 117 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 118 |
| PRZESTÓJ POPOPORODOWY | 109 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 111 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 127 |
| PRZEŻYwalność | 133 |

CECHY GENETYCZNE

| | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|-----|------|-----|
| A2A2 | BLF | RP1F | CDF | CNF | KK | VRF | DPF | XIF |
| HH1F | HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HH7F | AB | LGBS | MFF |
| POF | POF | SCDC | | | | | | |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 211.2 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | 730 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 103.7 | % TŁUSZCZU | 0.76 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 53.7 | % BIAŁKA | 0.3 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 29 | % 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 | 117 | mały | | | 0.72 | 0 | 0 |
| siła mleczności | G | 116 | niepożądany | | | 0.74 | 0 | 0 |
| nogi-racice | G | 106 | niepożądane | | | 0.73 | 0 | 0 |
| wymię | G | 129 | niepożądane | | | 0.76 | 0 | 0 |
| budowa ogólna | G | 119 | niepożądana | | | 0.77 | 0 | 0 |
| wysokość w krzyżu | G | 107 | niski | | | 0.84 | 0 | 0 |
| głębokość tułowia | G | 98 | płytki | | | 0.81 | 0 | 0 |
| szerokość klatki piersiowej | G | 100 | wąska | | | 0.81 | 0 | 0 |
| ustawienie zadu | G | 96 | uniesiony | | | 0.83 | 0 | 0 |
| szerokość zadu | G | 114 | wąski | | | 0.82 | 0 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | G | 125 | pionowa | | | 0.86 | 0 | 0 |
| racice | G | 86 | długa przekątna | | | 0.76 | 0 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | G | 92 | iksowate | | | 0.75 | 0 | 0 |
| zawieszenie przednie wymienia | G | 116 | luźne | | | 0.82 | 0 | 0 |
| zawieszenie tylne wymienia | G | 126 | niskie | | | 0.80 | 0 | 0 |
| więzadło środkowe wymienia | G | 109 | słabe | | | 0.79 | 0 | 0 |
| położenie wymienia | G | 119 | niskie | | | 0.84 | 0 | 0 |
| szerokość wymienia | G | 122 | wąskie | | | 0.75 | 0 | 0 |
| ustawienie strzyków | G | 105 | szerokie | | | 0.84 | 0 | 0 |
| długość strzyków | G | 108 | krótkie | | | 0.84 | 0 | 0 |
| ustawienie strzyków - tył | G | 107 | zewnętrzne | | | 0.83 | 0 | 0 |
| charakter mleczny | G | 112 | ordynarny | | | 0.82 | 0 | 0 |
| kondycja | G | 82 | słaba | | | 0.83 | - | - |
| lokomocja | G | 103 | słaba | | | 0.74 | - | - |
| struktura kostna | G | 111 | słaba | | | 0.76 | 0 | 0 |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cõrek | Liczba obõr |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | G | 90 | | | | 0.65 | - | - |
| temperament | G | 107 | | | | 0.54 | - | - |

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 cówek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | G | 129 | | | | 0.69 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | G | 86 | | | | 0.66 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | G | 128 | | | | 0.75 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cówek | Liczba obór |
|----------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|--------------|-------------|
| dermatitis digitalis | G | 119 | | | | 0.51 | 0 | 0 |