

| | |
|---|-------------------------------|
| RICECREST MAC SIBERIA NAZWA | |
| 840M003001638553 NUMER MIĘDZ. | HO RASA |
| US3001638553 NUMER | 2007-10-14 DATA UR. |

HOL840M003001638553

REGANCREST-HHF MAC...
HOLUSAM000060540164

HOLUSAF000137856497

| |
|--|
| MARA-THON BW MARSH... HOLUSAM00002290977 |
| REGANCREST RUDOLPH... HOLUSAF00017391080 |
| PICSTON SHOTTLE PI... HOLGBRM000100598172 |
| - HOLUSAF000135725379 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 91 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 92 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 94 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 98 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 97 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 92 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 97 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 108 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | -258 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.63 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 109 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 107 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 0 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 105 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 101 |
| PRZEŻYWALNOŚĆ | 85 |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|--------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | -17.5 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | -174 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 0.5 | % TŁUSZCZU | 0.08 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | -9 | % BIAŁKA | -0.04 |
| WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG] | 0 | % LAKTOZY | 0 |
| LICZBA CÓREK | 87 | LICZBA OBÓR | 60 |

CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba ców | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|-------|------------------|-------------|
| rama ciała z zadem | - | - | mały | | | | duży | - |
| siła mleczości | - | - | niepożądan | | | | pożądan | - |
| nogi-racice | MACE | 95 | niepożądane | | | | pożądane | 0.49 32 25 |
| wymię | MACE | 99 | niepożądane | | | | pożądane | 0.51 32 25 |
| budowa ogólna | MACE | 99 | niepożądana | | | | pożądana | 0.54 32 25 |
| wysokość w krzyżu | MACE | 98 | niski | | | | wysoki | 0.73 32 25 |
| głębokość tułowia | MACE | 86 | płytki | | | | głęboki | 0.59 32 25 |
| szerokość klatki piersiowej | MACE | 84 | wąska | | | | szeroka | 0.62 32 25 |
| ustawienie zadu | MACE | 94 | uniesiony | | | | spadzisty | 0.68 32 25 |
| szerokość zadu | MACE | 85 | wąski | | | | szeroki | 0.60 32 25 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | MACE | 100 | pionowa | | | | podsiebna | 0.61 32 25 |
| racice | MACE | 99 | długa przekątna | | | | krótka przekątna | 0.51 32 25 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | MACE | 83 | iksowate | | | | równoległe | 0.47 32 25 |
| zawieszenie przednie wymienia | MACE | 105 | luźne | | | | mocne | 0.58 32 25 |
| zawieszenie tylne wymienia | MACE | 105 | niskie | | | | wysokie | 0.56 32 25 |
| więzadło środkowe wymienia | MACE | 89 | słabe | | | | mocne | 0.49 32 25 |
| położenie wymienia | MACE | 106 | niskie | | | | wysokie | 0.69 32 25 |
| szerokość wymienia | - | - | wąskie | | | | szerokie | - - - |
| ustawienie strzyków | MACE | 69 | szerokie | | | | wąskie | 0.65 32 25 |
| długość strzyków | MACE | 118 | krótkie | | | | długie | 0.69 32 25 |
| ustawienie strzyków - tył | MACE | 81 | zewnątrzne | | | | wewnętrzne | 0.61 32 25 |
| charakter mleczy | MACE | 105 | ordynarny | | | | szlachetny | 0.50 32 25 |
| kondycja | MACE | 92 | słaba | | | | mocna | 0.54 - - |
| lokomocja | MACE | 99 | słaba | | | | dobra | 0.46 - - |
| struktura kostna | - | - | słaba | | | | dobra | - - - |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

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

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba ców | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | MACE | 102 | | | | 0.40 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | MACE | 97 | | | | 0.41 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | MACE | 93 | | | | 0.34 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | - | - | | | | - | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

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