

| | |
|---|-------------------------------|
| 3STAR ARJO RED NAZWA | |
| NLDM000626958279 NUMER MIĘDZ. | RW RASA |
| NL626958279 NUMER | 2024-06-07 DATA UR. |

DENOVO 80141 REALI...
HOL840M003249882045

ARJO
HOLNLDM000626958279

ARIANE RDC
HOLDEUF000542314838

| |
|---|
| BOMAZ ROCKY-RED-ET HOL840M003212876582 |
| AOT ACURA HASTEY- ... HOL840F003205237175 |
| SIEMERS RENG D PARF... HOL840M003200124761 |
| ARIANA HOLNLDF000898485273 |

INDEKSY I PODINDEKSY

| | |
|----------------------------------|-------------|
| INDEKS PF | 143 |
| PODINDEKS PRODUKCYJNY | 127 |
| PODINDEKS POKROJU OGÓLNY | 133 |
| PODINDEKS RAMY CIAŁA | 109 |
| PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI | 112 |
| PODINDEKS NÓG I RACIC | 130 |
| PODINDEKS WYMIENIA | 128 |
| PODINDEKS PŁODNOŚCI | 124 |
| INDEKS EKONOMICZNY [PLN] | 2425 |
| INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ | 0.71 |

CECHY FUNKCJONALNE

| | |
|-----------------------------------|------------|
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK | 120 |
| WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW | 119 |
| PRZESTÓJ POPORODOWY | 106 |
| ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY | 108 |
| ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH | 112 |
| PRZEŻYwalność | 136 |

CECHY GENETYCZNE

| | | | | | | | | |
|------|------|------|------|------|-----|------|-----|------|
| A1A1 | BLF | RP1F | CDF | CNF | VRF | DPF | XIF | HH1F |
| HH3F | HH4F | HH5F | HH6F | HH7F | BB | LGBS | MFF | POF |
| POF | SCDF | | | | | | | |

CECHY PRODUKCYJNE

| | | | |
|-------------------------|--------------|----------------------|-------------|
| INDEKS PRODUKCYJNY [KG] | 129.1 | WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG] | 722 |
| WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG] | 54.5 | % TŁUSZCZU | 0.26 |
| WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG] | 37.3 | % BIAŁKA | 0.13 |
| 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 cókrek | Liczba obór |
|------------------------------------|-----------|-------------------|-----------------|-----|-----|------------------|---------------|-------------|
| rama ciała z zadem | - | - | mały | | | duży | - | - |
| siła mleczności | - | - | niepożądana | | | pożądana | - | - |
| nogi-racice | GMACE | 134 | niepożądane | | | pożądane | 0.47 | 0 |
| wymię | GMACE | 130 | niepożądane | | | pożądane | 0.60 | 0 |
| budowa ogólna | GMACE | 135 | niepożądana | | | pożądana | 0.62 | 0 |
| wysokość w krzyżu | GMACE | 117 | niski | | | wysoki | 0.82 | 0 |
| głębokość tułowia | GMACE | 106 | plytki | | | głęboki | 0.75 | 0 |
| szerokość klatki piersiowej | GMACE | 111 | wąska | | | szeroka | 0.74 | 0 |
| ustawienie zadu | GMACE | 107 | uniesiony | | | spadzisty | 0.79 | 0 |
| szerokość zadu | GMACE | 137 | wąski | | | szeroki | 0.78 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z boku | GMACE | 91 | pionowa | | | podsiebna | 0.79 | 0 |
| racice | GMACE | 123 | długa przekątna | | | krótka przekątna | 0.62 | 0 |
| postawa nóg tylnych - widok z tyłu | GMACE | 130 | iksowate | | | równoległe | 0.64 | 0 |
| zawieszenie przednie wymienia | GMACE | 125 | luźne | | | mocne | 0.79 | 0 |
| zawieszenie tylne wymienia | GMACE | 129 | niskie | | | wysokie | 0.67 | 0 |
| więzadło środkowe wymienia | GMACE | 114 | słabe | | | mocne | 0.77 | 0 |
| położenie wymienia | GMACE | 124 | niskie | | | wysokie | 0.81 | 0 |
| szerokość wymienia | - | - | wąskie | | | szerokie | - | - |
| ustawienie strzyków | GMACE | 115 | szerokie | | | wąskie | 0.82 | 0 |
| długość strzyków | GMACE | 102 | krótkie | | | długie | 0.83 | 0 |
| ustawienie strzyków - tył | GMACE | 120 | zewnętrzne | | | wewnętrzne | 0.81 | 0 |
| charakter mleczny | GMACE | 117 | ordynarny | | | szlachetny | 0.57 | 0 |
| kondycja | GMACE | 99 | słaba | | | mocna | 0.71 | - |
| lokomocja | GMACE | 130 | słaba | | | dobra | 0.48 | - |
| struktura kostna | - | - | słaba | | | dobra | - | - |

CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|--------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| szybkość oddawania mleka | GMACE | 109 | | | | 0.24 | - | - |
| temperament | GMACE | 105 | | | | 0.09 | - | - |

PRZEBIEG PORODÓW

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|-----------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu bezpośredni | GMACE | 102 | | | | 0.45 | - | - |

| Cecha | Typ oceny | Wartość hodowlana | 80 | 100 | 120 | Powt. | Liczba cókrek | Liczba obór |
|----------------------------------|-----------|-------------------|----|-----|-----|-------|---------------|-------------|
| przebieg porodu matczyny | GMACE | 109 | | | | 0.64 | - | - |
| przeżywalność cieląt bezpośredni | GMACE | 91 | | | | 0.45 | - | - |
| przeżywalność cieląt matczyny | GMACE | 114 | | | | 0.65 | - | - |

ZDROWOTOŚĆ RACIC

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