

Leistungsblatt

15.06.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Big Dreams Royalcrush MOVIE

CH 120.1584.6154.5 ♀

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|---|--|----------|--|-------------|--|---------------|----|
| Geb.Datum | 17.02.2022 | Abz. | | K-Kasein | | B-Kasein A2 | | Rassecode | HO |
| Blutanteile | HB-A | reinrassig | | | | | | Hornlosigkeit | |
| Genetische Marker | | | | | | | | | |
| Eigentümer | 3199003 | Christian Hofstetter, Mützlenberg 147, 3437 Rüderswil | | | | | | | |
| Züchter | | Christian Hofstetter, Mützlenberg 147, 3437 Rüderswil | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------------|-------|-------|----------------------------------|----------------|--|--|-----------------------------------|------------|--|--|--|
| Eclipse ROYALCRUSH ET H5C BB A1A2 | | | | Maverik CRUSH ET H5C A1A2 | | | | Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2 | | | | |
| AU 2001234.7 | 29.06.2017 | | | CA 12042760.1 | 13.06.2014 | | | Edg Claire CLING ET | | | | |
| G | +617 | +38 | +37 | Eclipse Octane PRINCESS 9 ET | | | | Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2 | | | | |
| B% 97 | ISET 1260 | +0.14 | +0.19 | AU 1900578.7 | | | | 14.10.2015 | | | | |
| Eclipse Atwood PRINCESS 8 ET | | | | Mr Chassity GOLD CHIP ET AA A1A2 | | | | Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2 | | | | |
| Gold Chip MADISON | | | | | US 140145553.6 | | | | 04.09.2009 | | | |
| CH 120.1397.4387.5 | 04.12.2018 | | | Armani MIRANDA RDC | | | | Regancrest S CHASSITY ET | | | | |
| L3 | 3.L VEVE VG89 | | | CH 120.1165.0068.2 | | | | 03.12.2014 | | | | |
| Ø 3L | 8'561 kg | 3.62% | 3.30% | Wisconsin MORENA | | | | | | | | |

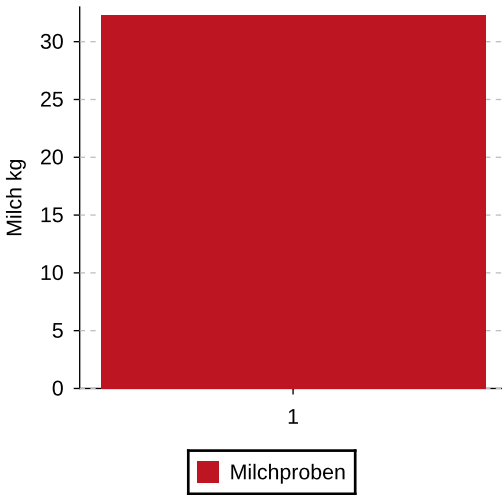
| A | | | | | | | | | | | | | | | Melkbarkeit | | | |
|------------|----------|----------|---------|--------|---------|--------|----------|-------|-------|-----|--------|-----|------|-----|-------------|-------|-----|-----|
| Datum | B% Milch | Milch kg | Fett kg | Fett % | Eiw. kg | Eiw. % | B% Pers. | Pers. | B% ZZ | ZZ | B% FBK | FBK | ISET | IPL | IFF | Datum | IV% | DMG |
| 02.04.2024 | 41 | +393 | +15 | -0.02 | +19 | +0.07 | 44 | 101 | 39 | 109 | 29 | 100 | 1159 | 111 | 102 | | | |

| Standardlaktation | | | | | | | | | | | | Gesamtlaktation | | | | | Code | | | | |
|---|------------|---------|------|----------|--------|---------|--------|---------|------|-----|-------|-----------------|----------|--------|---------|-------|--------------------|-----|----|-----|--|
| Kalbedatum | Kalbealter | Abschl. | Tage | Milch kg | Fett % | Fett kg | Eiw. % | Eiw. kg | ZZ | Z/R | Pers. | Tage | Milch kg | Fett % | Fett kg | Eiw.% | Eiw. kg | PM | MM | Lak | |
| 30.05.2024 | 2.03 | 1 | | | | | | | | | 1 | 28 | 904 | 4.20 | 38 | 3.33 | 30 | AT4 | | | |
| 1. Wägung | | | | | 4.20 | | 3.33 | | null | | | | | | | | | | | | |
| Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen | | | | | | | | | | | | Lebensleistung | | | | | kg Milch/Leb. Tag: | | | | |
| 1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Probedatum | Nr. | Milch kg Probe | Milch kg Tag | Fett % | Eiw. % | ZZ 1000/ml | HS mg/dl | PM | MM |
|------------|-----|----------------|--------------|--------|--------|------------|----------|-----|----|
| 10.06.2024 | 1 | 15.8 | 32.3 | 4.20 | 3.33 | 12 | 13 | AT4 | |

| Exterieur | | | | | | | | | |
|------------|-----|-------|--------|--------|-------------|-------|--------|-------|--|
| Datum | Lak | Meth. | Format | Becken | Gliedmassen | Euter | Zitzen | Total | |
| 10.06.2024 | 1 | | | | | | | | |

Laktationsverlauf



| Letzte Besamungen / ET (max 2) | | | |
|--|---|--------------|----------------------|
| 18.08.2023 | 1 | DELTA-LAMBDA | US 031.2599.3715.1 X |
| Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet | | | |

| ZW Exterieur | ITP-Exterieur | B% ITP: 31 | Publikation am: 02.04.2024 |
|-----------------------|---------------|------------|----------------------------|
| Label | A | | |
| ITP | 120 | | ■■■■■■■■■■ |
| Format | 111 | | ■■■■■■■■■■ |
| Becken | 104 | | ■■■■■■■■■■ |
| Gliedmassen | 109 | | ■■■■■■■■■■ |
| Euter | 119 | | ■■■■■■■■■■ |
| Kreuzbeinhöhe | 112 | | ■■■■■■■■■■ |
| Rel. Höhe Vorhand | 110 | tief | ■■■■■■■■■■ |
| Brustbreite | 103 | schmal | ■■■■■■■■■■ |
| Körpertiefe | 105 | wenig | ■■■■■■■■■■ |
| Lende | 105 | schwach | ■■■■■■■■■■ |
| Rippenstruktur | 120 | wenig | ■■■■■■■■■■ |
| Beckenneigung | 100 | ansteig. | ■■■■■■■■■■ |
| Beckenbreite | 104 | schmal | ■■■■■■■■■■ |
| Knochenbau | 107 | grob | ■■■■■■■■■■ |
| Hinterbeinwinkelung | 105 | gerade | ■■■■■■■■■■ |
| Fusswinkel | 108 | spitz | ■■■■■■■■■■ |
| Trachtenhöhe | 102 | wenig | ■■■■■■■■■■ |
| Hinterbeinstellung | 96 | kuhhässig | ■■■■■■■■■■ |
| Bewegung | 108 | schlecht | ■■■■■■■■■■ |
| Aufhängung vorn | 116 | lose | ■■■■■■■■■■ |
| Aufhängung hi. Höhe | 117 | tief | ■■■■■■■■■■ |
| Aufhängung hi. Breite | 117 | schmal | ■■■■■■■■■■ |
| Zentralband | 121 | kein | ■■■■■■■■■■ |
| Eutertiefe | 114 | tief | ■■■■■■■■■■ |
| Drüsigkeit | 122 | schwer | ■■■■■■■■■■ |
| Zitzenlänge vorn | 103 | kurz | ■■■■■■■■■■ |
| Zitzenvert. vorn | 107 | weit | ■■■■■■■■■■ |
| Zitzenvert. hinten | 111 | weit | ■■■■■■■■■■ |

HOLCHEF120158461545