

Leistungsblatt

26.04.2026 Alle Angaben ohne Gewähr

Schwandenhof Bad NELSEY

CH 120.1788.8539.0 ♀

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|--|--|----------|--|-------------|--|---------------|----|
| Geb.Datum | 22.02.2024 | Abz. | | K-Kasein | | B-Kasein A2 | | Rassecode | RH |
| Blutanteile | HB-A | reinrassig | | | | | | Hornlosigkeit | |
| Genetische Marker | | | | | | | | | |
| Eigentümer | 2838026 | Andreas + Mark Streit, Schwandenstrasse 53, 3098 Köniz | | | | | | | |
| Züchter | 2838026 | Andreas + Mark Streit, Schwandenstrasse 53, 3098 Köniz | | | | | | | |

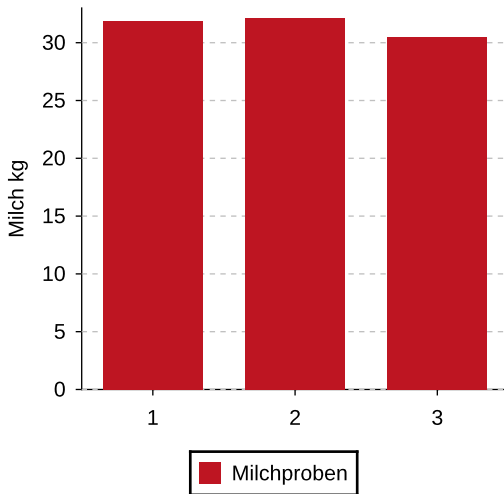
| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-------|-------|------------------------------------|----------------------------------|--|--|-----------------------------------|---|-------------------------------------|
| Castel BAD RDC AA A1A2 | | | | | Crasdale BANKROLL ET H3C AB A1A1 | | | | | Velthuis LET IT SNOW ET H3C A1A2 |
| CH 120.1229.1537.1 | 19.04.2016 | | | US 72436689.5 | 11.04.2013 | | | Butz-Butler Gold BARBARA ET | | |
| G | +160 | +18 | +1 | Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2 | | | | | Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2 | |
| B% 99 | ISET 1064 | +0.13 | -0.05 | CH 120.0604.6914.1 | 18.01.2013 | | | Vidia Demello RAVISANTE ET RED | | |
| Schwandenhof High Octane- KELSEY RDC BRC A1A1 | | | | | Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2 | | | | | De-Su Bkm MCCUTCHEM 1174 ET AE A1A2 |
| CH 120.1588.9869.3 | 08.02.2021 | | | CA 11696704.3 | 20.02.2013 | | | Ms Chassity Obs CLAIRE ET | | |
| L2 | 1.L V+V+ G+84 | | | Schwandenhof Italoburns ELCARINA | | | | | Baur'sheima Italia ITALOBURNS H1C AE A1A2 | |
| Ø 1L | 8'542 kg | 4.07% | 3.24% | CH 120.1237.8404.4 | 15.07.2016 | | | Schwandenhof Ralstorm VANESSA RDC | | |

| 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 |
| 07.04.2026 | 44 | +439 | +8 | -0.11 | +4 | -0.13 | 41 | 100 | 41 | 100 | 36 | 94 | 1043 | 103 | 91 | | | |

| 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 | |
| 26.01.2026 | 1.11 | 1 | 305 | 7873 | 4.56 | 359 | 3.00 | 236 | | 0 | | 103 | 3246 | 4.50 | 146 | 2.87 | 93 | AT4 | | | |
| Einsatzleistung: | | | | 32 | 4.41 | | 2.88 | | 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 |
|------------|-----|----------------|--------------|--------|--------|------------|----------|-----|----|
| 18.02.2026 | 1 | 15.3 | 31.9 | 5.95 | 2.79 | 26 | 26 | AT4 | |
| 21.03.2026 | 2 | 17.1 | 32.1 | 3.67 | 2.87 | 176 | 26 | AT4 | |
| 22.04.2026 | 3 | 14.4 | 30.5 | 3.58 | 3.00 | 21 | 28 | AT4 | |

Laktationsverlauf



| Letzte Besamungen / ET (max 2) | | | |
|--|---|-------------|--------------------|
| 17.04.2026 | 1 | BEEF-MAX II | CH 900.2400.0000.1 |
| Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet | | | |

| Exterieur | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----|---------------|--------|------------|-------------|----------------------------|--------|-------|------------|
| Datum | Lak | Meth. | Format | Becken | Gliedmassen | Euter | Zitzen | Total | |
| ZW Exterieur | | ITP-Exterieur | | B% ITP: 41 | | Publikation am: 07.04.2026 | | | |
| Label | A | | | | | | | | |
| ITP | 121 | | | | | | | | |
| Format | 113 | | | | | | | | |
| Becken | 108 | | | | | | | | |
| Gliedmassen | 109 | | | | | | | | |
| Euter | 115 | | | | | | | | |
| Kreuzbeinhöhe | 112 | | | | | | | | |
| Rel. Höhe Vorhand | 101 | tief | | | | | | | hoch |
| Brustbreite | 102 | schmal | | | | | | | breit |
| Körpertiefe | 102 | wenig | | | | | | | hoch |
| Lende | 121 | schwach | | | | | | | stark |
| Rippenstruktur | 115 | wenig | | | | | | | viel |
| Beckenneigung | 106 | ansteig. | | | | | | | abfallend |
| Beckenbreite | 96 | schmal | | | | | | | breit |
| Knochenbau | 104 | grob | | | | | | | flach |
| Hinterbeinwinkelung | 109 | gerade | | | | | | | stark gew. |
| Fusswinkel | 110 | flach | | | | | | | steil |
| Trachtenhöhe | 108 | wenig | | | | | | | viel |
| Hinterbeinstellung | 106 | kuhhässig | | | | | | | korrekt |
| Bewegung | 105 | schlecht | | | | | | | ideal |
| Aufhängung vorn | 115 | lose | | | | | | | fest |
| Aufhängung hi. Höhe | 116 | tief | | | | | | | hoch |
| Aufhängung hi. Breite | 107 | schmal | | | | | | | breit |
| Zentralband | 114 | kein | | | | | | | stark |
| Eutertiefe | 115 | tief | | | | | | | hoch |
| Drüsigkeit | 119 | schwer | | | | | | | drüsige |
| Zitzenlänge vorn | 96 | kurz | | | | | | | lang |
| Zitzenvert. vorn | 107 | weit | | | | | | | eng |
| Zitzenvert. hinten | 110 | weit | | | | | | | eng |
| HOLCHEF120178885390 | | | | | | | | | |