

Tabelle I: Zusammenfassung ausgewählter Untersuchungsergebnisse des Projektes Homestake Ridge

| Bohrl. Bohrloch Nr. Anmerkungen | Mundloch-Daten | | | Von m | Bis m | Abschn. m | Gesch. tatsächl. Mächtigkeit m | Au g/t | Ag g/t | |
|--|----------------|-------|--------------|----------------|----------------|--------------|---|---------------|-----------------|------------------------------|
| | AZ (UTM N) | Deg | Tiefe (m) | | | | | | | |
| HR08-101 | 196.85 | -46.0 | 143.56 | 73.45 | 88.25 | 14.80 | 11.87 | 1.01 | Aus- ständig | Vor- ständig |
| läufige einschl. | | | | 84.00 | 87.35 | 3.35 | 2.69 | 2.45 | Aus- ständig | Daten |
| HR08-102 | 252.85 | -60.0 | 239.9 | 85.65 | 92.65 | 7.00 | 6.14 | 13.55 | 81.30 | |
| Ergebnisse einschl. ständig | | | | 85.65 90.45 | 86.35 92.65 | 0.70 2.20 | 0.61 1.93 | 7.70 38.42 | 482.00 30.00 | aus- ständig |
| | | | | | | | | | | von 93.9 bis 239.9m |

Analysiert mittels FA-ES/ICP von Acme Analytical Labs, Vancouver BC; Proben mit über 34 g/t Au wurden mittels FA-Grav-Check-Proben erneut untersucht; die Ergebnisse sind noch ausständig; Silberergebnisse von über 100 g/t Ag wurden mittels FA-Grav. erneut untersucht.