

Rubicon Minerals Corp. meldet Testergebnisse des F2-Goldsystems bei dem Phoenix-Projekt

13.07.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen meldete am Montag positive Ergebnisse der vorläufigen metallurgischen Untersuchungen von verschiedenen Gemischproben aus dem F2-Goldsystem des zu 100% eigenen Phoenix-Goldprojekts in Ontario.

Die Gemischproben lieferten eine Goldausbeute von durchschnittlich 93,8%. Es wurden vier Gemischproben aus 155 Bohrabschnitten hergestellt.

Die Untersuchungsergebnisse lauten wie folgt:

- • Die Goldausbeuten betragen: 92,1%, 93,6%, 94,4% and 95,2%
- • Der Schwefelgehalt lag bei durchschnittlich 2,37%
- • Der Arsengehalt war gering und belief sich auf durchschnittlich 0,04%
- • Das spezifische Gewicht betrug im Durchschnitt 2,78

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20136--Rubicon-Minerals-Corp.-meldet-Testergebnisse-des-F2-Goldsystems-bei-dem-Phoenix-Projekt.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).