

Romarco Minerals Inc. schneidet bei der Haile Mine 31,8 m mit 17,3 g/t Gold

10.03.2011 | [Redaktion](#)

[Romarco Minerals](#) veröffentlichte gestern Bohrergergebnisse von dem weiterhin andauernden Explorationsprogramm bei der zu 100% eigenen Haile Goldmine in South Carolina. Die Bohrungen zwischen South Pit und Ledbetter identifizieren weitere Mineralisierung. So lieferte das Bohrloch RCT-49 31,8 m mit 17,3 g/t Gold mit einem Abschnitt von 7,6 m mit 66,9 g/t Gold.

Die Tabelle zeigt einige ausgewählte Bohrergergebnisse.

Bohrloch	Abschnitt (m)	ab (m)	bis (m)	Gold (g/t)
RCT-49 W. Ledbetter				
	2,4	192,0	194,4	0,9
	6,5	209,4	215,9	1,2
	2,3	243,8	246,1	0,8
	3,6	253,3	256,9	1,4
	10,7	259,1	269,8	1,5
	3,0	280,4	283,4	2,5
	31,8	289,6	321,4	17,3
darin	7,6	306,3	313,9	66,9
	8,8	340,2	349,0	1,4
RCT-33 W. Ledbetter				
	4,2	277,8	281,9	2,0
	33,5	329,2	362,7	4,0
DDH-383 W. Ledbetter				
	4,6	157,9	162,5	0,8
	4,9	183,6	188,5	0,6
	6,2	262,1	268,3	1,0
DDH-384 W. Ledbetter				
	4,9	169,1	174,0	0,7
	15,2	179,8	195,0	0,8
	3,2	207,3	210,5	1,6
	99,6	213,1	312,7	1,5
	69,8	330,7	400,5	4,5
darin	22,7	364,4	387,1	6,7
DDH-350 Mill Zone				
	39,2	93,1	132,3	2,7
darin	17,7	109,7	127,4	4,3
	6,7	135,0	141,7	1,2
	3,4	147,8	151,2	1,3
	4,6	155,4	160,0	0,7

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/24904--Romarco-Minerals-Inc.-schneidet-bei-der-Haile-Mine-318-m-mit-173-g-t-Gold.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).