

INDIKATOR GmbH · Wilhelm-Muthmann-Str. 15 · 42329 Wuppertal

NANODIS GmbH & Co KG  
Lutz Redecker  
Gewerbegebiet am Betonwerk 35-37  
18356 Barth

### Analysenbericht

30. May 2023

Bericht: 23-02964-1

Beschreibung der Probe: [REDACTED] / AU / 55ppm (PR)

Analysenverfahren: SingleParticle ICP/MS

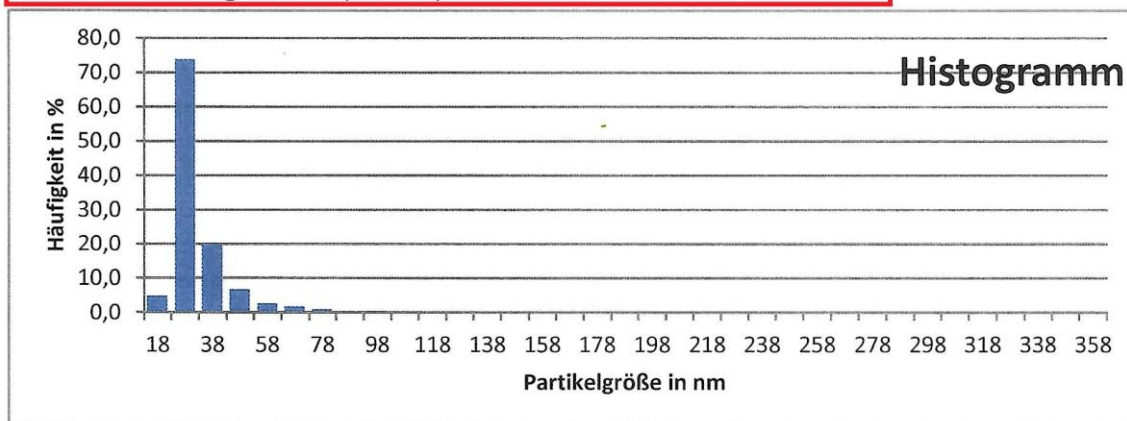
Ergebnis: Gesamtgehalt an Au in mg/l: 3

Anteil Partikel bis 100 nm: 99 %

Partikelverteilung 14 bis 500 nm

Mittelwert der Partikelgröße: 27 nm

Konzentration an gelöstem (ionisch) Au oder Partikel unter 14 nm: <10 %



(Achim Schmottlach)

Anmerkung:

Die Prüfergebnisse beziehen sich auf das angelieferte Material. Bei Veröffentlichung muss dieser Analysebericht vollständig veröffentlicht werden. Eine auszugsweise Veröffentlichung könnte den Inhalt des Analyseberichtes verfälschen und bedarf der schriftlichen Genehmigung.

# Zitate des Herstellers/Vertreibers

## „Kolloidales Gold 55 ppm

### Hergestellt mit Protonenresonanz

Kolloidales Gold in höchster Qualität: hochkonzentriert mit 55 ppm - 99,999% rein – kleinste Teilchen – hoher Ionenanteil – lange haltbar – Top Bewertungen

*Unser kolloidales Gold ist hochkonzentriert mit **55 ppm** und wird in edlen, vor Licht schützenden Blauglas-Flaschen geliefert.*

#### Vorteile unseres Kolloidalen Golds

Die Gold-Teilchen sind extrem klein. Sie bestehen aus Gruppen von nur maximal 30 Atomen. Dadurch ist die innere Oberfläche riesig - und dies multipliziert sich noch mit der ppm-Zahl (ppm bedeutet "parts per million", also Teilchen pro Million).

Unser Ionic Gold enthält 99,999% reines Gold in doppelt destilliertem Wasser. Es hat einen hohen Anteil an negativ geladenen Ionen, diese wirken zusätzlich positiv auf die Gesundheit.

Sie erhalten ein hochwirksames kolloidales Gold, das sehr ergiebig ist. Es reicht je nach Größe für 2-4 Monate.

Unser Ionic Gold ist **lange haltbar**. Es bewahrt seine volle Wirksamkeit verschlossen mindestens 12 Monate, geöffnet 10 Monate (bei guter Lagerung).“