

Dr. Graner & Partner GmbH, Lochhausener Str. 205, 81249 München

Active Life, s.r.o.  
Smetanova 1655/7

SK - 911 01 Trenčin

München, 06.09.2017

Seite 1 von 1

## Prüfbericht 1741341

Auftraggeber: Active Life, s.r.o.  
Prüfgegenstand: **VIARAX Classic**  
Herstellungsposten: MHD: 05/2019  
Verpackung: Originalverpackung  
Menge: 2 x 12 Kapseln  
Probenahme: Auftraggeber  
Eingangsdatum: 30.08.2017  
Beginn/Ende Prüfung: 30.08.2017 - 06.09.2017  
Prüfverfahren: Bestimmung von Arsen, Blei, Cadmium und Quecksilber mittels ICP-OES bzw. FIMS nach Mikrowellenaufschluss

### Ergebnis/Beurteilung:

Komponente	Ergebnis
Quecksilber	< 0,03 ppm**
Cadmium	< 0,1 ppm**
Blei	< 0,2 ppm**
Arsen	< 0,1 ppm**

\*\* der angegebene Wert entspricht der Bestimmungsgrenze

**Dr. Graner & Partner GmbH**



Dr. S. Demmel (staatl. gepr. Lebensmittelchemikerin)

\*Die Prüfung wurde in Fremdvergabe durchgeführt.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den Prüfgegenstand. Eine auszugsweise Vervielfältigung des Prüfberichtes ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Prüflaborleitung erlaubt. Die in den zitierten Normen und Richtlinien angegebenen Meßunsicherheiten werden eingehalten. Unsachgemäße Probengefäße können zu Verfälschungen des Messwertes führen. Prüfergebnisse von Mischproben die unterhalb des Grenzwertes liegen, können trotzdem zu Grenzwertüberschreitungen von einer oder mehreren Teilproben führen. Um die Überprüfung des Grenzwertes sicher zu gewährleisten, wird angeraten, gemäß Prüfvorschrift die Einzelproben zu untersuchen. Mikrobiologisches Untersuchungsmaterial wird nach der Auswertung sofort vernichtet. Sollte bei den o.g. Prüfverfahren im mikrobiologischen Bereich ein Hinweis auf die hausinterne Validierung fehlen, so wurden diese nicht im Hause Dr. Graner & Partner validiert.

**Akkreditiertes Prüflabor nach DIN EN ISO 17025 · D-PL-18601-01-00**

**Arzneimittel, Lebensmittel, Kosmetika, Bedarfsgegenstände, Wasser, Boden, Luft, Medizinprodukte**

Analytik, Entwicklung, Qualitätskontrolle, Beratung, Sachverständigengutachten, amtliche Gegenproben, Mikrobiologie, Arzneimittelzulassung, Abgrenzungsfragen AMG / LFGB

Amtsgericht München Nr. 84402, Geschäftsführer: Dr. Manfred Holz