

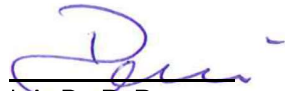
Prüfbericht : 19035111 001  
Probenbezeichnung : Vitality Sango Coral Calcium  
Kennzeichnung : EXP: 31.05.2022, Lot: 18138

### Untersuchungsergebnisse

<i>Chemische/Physikalische Analytik</i>	<i>Messwert</i>	<i>Einheit</i>
Radioaktivität		Bq/kg
Cäsium-134	<1	Bq/kg
Cäsium-137	<1	Bq/kg
Jod 131	<1	Bq/kg

In der vorliegenden Probe war im Rahmen der angegebenen Empfindlichkeit der Meßmethode keine radioaktive Strahlung (Cäsium-134, Cäsium-137, Jod-131) nachweisbar.

Hamburg, 14.08.2019



i. A. Dr. R. Ranau

(Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker / Kundenbetreuung)

### Methoden

<i>Parameter</i>	<i>Methode</i>
Radioaktivität	§ 64 LFGB L 00.00-14: 1986-11 <sup>a2</sup>

Mit <sup>a</sup> markierte Verfahren sind akkreditiert. Untersuchungslabor: <sup>2</sup>GBA Hamburg