

**Aronia Swiss GmbH**  
**Herr Thomas Heggli**  
**Hohlweid 1**  
**5636 Benzenschwil**



**Prüfbericht**

**2021L04245 / 1**

Berichtsdatum: 12. Februar 2021 / 12:02  
Auftragstyp: Allg. Untersuchungen  
Auftraggeber: Aronia Swiss GmbH, Herr Thomas Heggli  
Einsender: Aronia Swiss GmbH

Bericht	Prüfmuster
<b>2021L04245 / 1</b>	<b>Aroniabereen getrocknet</b>

Identifikation: 123      Eingangsdatum: 02.02.2021  
Menge: 300g

**Nährstoffe**

Parameter <i>Methode (Standort)</i>	Resultat	Einheit	
<b>Trocknungsverlust (Wassergehalt)</b> <i>LCAMET33 Gravimetrie (Dietikon)</i>	<b>19.1</b>	g/100g	
<b>Trockenmasse (103° /Gew.-K)</b> <i>LCAMET33 Gravimetrie (Dietikon)</i>	<b>80.9</b>	g/100g	BG: 0.1
<b>Asche</b> <i>LCAMET33 Gravimetrie (Dietikon)</i>	<b>1.40</b>	g/100g	BG: 0.01
<b>Gesamtfett</b> <i>LCAMET36 Gravimetrie (Dietikon)</i>	<b>1.3</b>	g/100g	BG: 0.1
<b>Gesamteiweiss (f=6.25)</b> <i>LCAMET34 Dumas (Dietikon)</i>	<b>5.0</b>	g/100g	BG: 0.1
<b>Natrium</b> <b>CAS 7440-23-5</b> <i>LCAMET05 IC (Dietikon)</i>	<b>74</b>	mg/kg	BG: 10 NG: 3

**Nährwerttabelle**

Parameter <i>Methode (Standort)</i>	Resultat	Einheit
<b>100 g</b>		
<b>Nährwertangaben (NWA)-Bezugsgrösse</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>100</b>	g
<b>NWA-kJ</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>1374</b>	kJ
<b>NWA-kcal</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>324</b>	kcal
<b>NWA-Fett</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>1.3</b>	g

NG: Nachweisgrenze      na: nicht im akkreditierten Bereich      nn: nicht nachweisbar  
BG: Bestimmungsgrenze

Die exakten Versuchsbedingungen und Details zu den Methoden geben wir Ihnen auf Anfrage gerne bekannt. Die Ergebnisse betreffen ausschliesslich die aufgeführten Proben wie erhalten. Es ist nicht erlaubt, diesen Bericht gekürzt oder Teile davon zu verwenden. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen (www.sqts.ch).



### Nährwerttabelle

Parameter	Resultat	Einheit
<i>Methode (Standort)</i>		
<b>100 g</b>		
<b>NWA-Gesamtkohlenhydrate</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>73</b>	<b>g</b>
<b>NWA-Eiweiss</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>5</b>	<b>g</b>
<b>NWA-Salz (Natrium x 2.5)</b> <i>SQTSMET02 (na) berechnet (Dietikon)</i>	<b>0.02</b>	<b>g</b>

Bericht freigegeben durch: Dr. Thomas Gude, Prüfleiter  
Dieser Bericht wurde elektronisch signiert und ist somit rechtsgültig.

Für Rückfragen steht Ihnen gerne Ihr Kundenberater zur Verfügung:  
Frau Nicole Mauser, Telefon +41 58 577 10 90