



## PRÜFBERICHT

Aronia Swiss GmbH  
 Herr Thomas Heggli  
 Hohlweid 1  
 CH-5636 Benzenschwil

Auftrag: 1803-00164  
 Eingang: 06. März 2018  
 Bei Fragen: Pharma: Nils Zimmermann  
 Food: Veronika Kulzer  
 Mail: @@info@aronia-swiss.ch@@

Proben-Nr.	510819		BG / NG	Methode
Probenbezeichnung	Aronia Trester getrocknet 05.03.2018			
Vitamin A (Retinol)	< 25	µg/100g	50 / 25	LCBMETA02 LC-FLD*
Vitamin E (DL-all-rac-alpha Tocopherol)	14	mg/100g	0.1 / 0.05	LCBMETA02 LC-FLD*
Vitamin C (Gesamtascorbinsäure)	1.4	mg/100g	1 / 0.5	LCBMETC03 LC-UV*
Vitamin K1 (Phyllochinon)	12	µg/100g		DINNLC002-DN EN 14148, HPLC-UV*
beta-Carotin (Provitamin A)	5'900	µg/100g		DINNLC003-DN EN 12823-2, HPLC-VS*

BG: Bestimmungsgrenze  
 NG: Nachweisgrenze

### Beurteilung

Es liegen keine Beurteilungsgrundlagen vor.

Belp, 20. März 2018



Heinz Laska  
 Leiter

## PRÜFBERICHT

Aronia Swiss GmbH  
 Herr Thomas Heggli  
 Hohlweid 1  
 CH-5636 Benzenschwil

Auftrag: 1803-00164  
 Eingang: 06. März 2018  
 Bei Fragen: Pharma: Nils Zimmermann  
 Food: Veronika Kulzer  
 Mail: @@info@aronia-swiss.ch@@

Proben-Nr.	510820		BG / NG	Methode
Probenbezeichnung	Aroniabeeren getrocknet 05.03.2018			
Vitamin A (Retinol)	< 25	µg/100g	50 / 25	LCBMETA02 LC-FLD*
Vitamin E (DL-all-rac-alpha Tocopherol)	6.2	mg/100g	0.1 / 0.05	LCBMETA02 LC-FLD*
Vitamin C (Gesamtascorbinsäure)	2.8	mg/100g	1 / 0.5	LCBMETC03 LC-UV*
Vitamin K1	6.2	µg/100g		DINNLC002-DN EN 14148, HPLC-UV*
beta-Carotin (Provitamin A)	2'600	µg/100g		DINNLC003-DN EN 12823-2, HPLC-VS*

BG: Bestimmungsgrenze  
 NG: Nachweisgrenze

### Beurteilung

Es liegen keine Beurteilungsgrundlagen vor.

Belp, 20. März 2018

  
 Heinz Laska  
 Prüfleiter