

		DOK-Nr.:	CL 10.02.063	
	Quality & Process Management		Änderungsdatum	26.09.2018
	Management Handbuch 10		Ersetzt Version vom	03.05.2016
	TCCMS Spezifikationen Kap. 02		Visum	GVA
	Quality Management System CCHBC Austria		Ersteller	JSC

Produktspezifikation

1. Allgemeine Produkteigenschaften

Produkt	Römerquelle Prickelnd						
Bezeichnung	Natürliches Mineralwasser mit Kohlensäure versetzt						
Verpackung	PET	(N)RGB	Brick	POM	PEM	BIB	Dose
Verp.-Material	PET	Glas	Tetra	Steeltank	Steeltank	PE	Aluminium
MHD in Monaten	9	24	---	---	---	---	---
Volumen in L	0,5 – 1,5	0,33 – 1,0	---	---	---	---	---
Sensorische Eigenschaften	Farbe	wasserklar					
	Geruch	Typisch nach Römerquelle Prickelnd, frei von Fremdgerüchen					
	Geschmack	Typisch nach Römerquelle Prickelnd, frei von Fremdgeschmack					

2. Auflistung aller Zutaten

Zutaten	Bemerkung
Natürliches Mineralwasser	
Kohlensäure	

3. Nährwertangaben pro 100 ml

Calcium 13,2 mg	Magnesium 6,3 mg	Natrium 1,62 mg	Kalium 0,26 mg
Hydrogencarbonat 41,3 mg	Sulfat 26,7 mg	Chlorid 0,51 mg	Fluorid 0,03 mg
Frei von Säugetier Y	Frei von Fisch Y	Alkoholfrei Y	Allergenfrei Y

4. Lager- und Transportbedingungen

Lagerung Produktionsstandort (°C)	15 – 25*	* empfohlene Lagerung: bei Raumtemperatur Kurzfristige Überschreitungen der Temperatur haben keine negativen Auswirkungen auf die Qualität des Produktes. Es ist zu vermeiden, Produkte extremen Bedingungen auszusetzen.
Lagerung beim Kunden (°C)	15 – 25*	
Distributionsbedingungen (°C)	15 – 25*	
Lagerung beim Konsumenten (°C)	15 – 25*	
Konsumenteninformation auf Verpackung		Bei Raumtemperatur, trocken, geruchsfrei sowie vor Wärme/Sonnenlicht geschützt lagern.