

Valsler Still

Lieferanten information

Name	Coca-Cola HBC Schweiz AG
Adresse	Stationsstrasse 33
PLZ / Stadt	8306 Brütisellen
Homepage	http://www.coca-colahellenic.ch

Allgemeine Produkteigenschaften

Produkt	Valsler Still
Beschreibung	Natürliches Mineralwasser ohne Kohlensäure. Mit geringem Gehalt an Mineralien. Natriumarm.
Mindesthaltbarkeit	Mindestens haltbar bis Ende: Siehe Flaschenhals/Verschluss. PET & Glas: 24 Monate ab Abfüllung
Sensorische Eigenschaften	Klar, homogen. Typischer Mineralwasser Geruch, frei von Fremdgerüchen. Typischer Mineralwasser Geschmack, frei von Fremdgeschmack.

Inhaltsinformationen und weitere Angaben

Zutaten	Natürliches Mineralwasser ohne Kohlensäure. Mit geringem Gehalt an Mineralien. Natriumarm. Totalmineralisation: 224 mg/L., davon Ca ²⁺ 54, Mg ²⁺ 1.5, Na ⁺ 0.2, HCO ₃ ⁻ 155, SO ₄ ²⁻ 10 mg/L. pH 7.5. Amtlich anerkannte Analyse vom 12.01.2016, St. Paulsquelle.																	
Nährwertdeklaration	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>per 100ml</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Energie in Kilojoule (kJ)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Energie in Kilokalorien (kcal)</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Fett</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Kohlenhydrate</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Nahrungsfasern</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Eiweiss</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Salz</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			per 100ml	Energie in Kilojoule (kJ)	-	Energie in Kilokalorien (kcal)	-	Fett	-	Kohlenhydrate	-	Nahrungsfasern	-	Eiweiss	-	Salz	-
	per 100ml																	
Energie in Kilojoule (kJ)	-																	
Energie in Kilokalorien (kcal)	-																	
Fett	-																	
Kohlenhydrate	-																	
Nahrungsfasern	-																	
Eiweiss	-																	
Salz	-																	
Allergene	Allergenfrei																	
Weitere Angaben	Vegetarisch, alkoholfrei. Hergestellt in der Schweiz. Vertrieb: Valsler Mineralquelle GmbH, CH-7132 Vals.																	
GVO Bestätigung	Wir bestätigen, dass alle eingesetzten Rohstoffe und Zutaten keine aus gentechnisch veränderten Organismen (GVO) oder mit gentechnischen Verfahren gewonnene Zusatz- oder Verarbeitungshilfsstoffe enthalten.																	
Mikrobiologische Eigenschaften	Die Mikrobiologische Eigenschaft entspricht mindestens der Schweizer Gesetzgebung, sowie den relevanten Vorgaben von The Coca-Cola Company (TCCC).																	
Gebrauchsanweisung	-																	
Lager- und Transportbedingungen	Produkt kühl und trocken lagern. Es ist zu vermeiden, dass das Produkt extremen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht ausgesetzt wird.																	

Verpackungen / Packungsgrößen

	0.33L	0.5L	0.75L	1.0L	1.5L
PET		X	X	X	X
Mehrwegglasflasche	X	X	X	X	