



Member of the  
KRÜGER GROUP

**Produkt: 20048488 326061CK1 MaxClear Lemon Ice Tea**

Pulver zur Zubereitung eines proteinreichen Getränkes, mit Süßungsmitteln.

**Durchschnittliche Nährwerte (berechnet):**

	pro 100 g	% RM* pro 100 g	pro Portion **	% RM* pro Portion
<b>Brennwert</b>				
kJ	1476		443	
kcal	348	17	104	5
<b>Fett</b>	0 g	0	0 g	0
davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0	0 g	0
<b>Kohlenhydrate</b>	2,8 g	1	0,8 g	< 1
davon Zucker	0,5 g	1	0 g	0
<b>Eiweiß</b>	80 g	160	24 g	48
<b>Salz</b>	0,13 g	2	0,06 g	1

Vitamine	pro 100 g	% RM*	pro Portion**	% RM*
<b>Vitamin B6</b>	4,7 mg	336	1,4 mg	100

\* RM = Referenzmenge; Referenzmenge eines durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000 kcal)

\*\* Portion: 30 g Pulver in 500 ml Wasser

**Zubereitung (Empfehlung F&E):**

500 ml eiskaltes Wasser in einen Shaker geben (am besten in einen großen Shaker mit 700 ml Volumen), 30 g Pulver hinzufügen und für 20 s kräftig shaken. Im Anschluss kurz warten, bis sich der Schaum gesetzt hat. Danach nochmal 20 s kräftig shaken und erneut kurz warten, bis der Schaum abgesunken ist. Die beste Erfrischung wird erreicht, wenn der Shake vor dem Verzehr gekühlt wird.

**Zutaten:**

**Molkenproteinisolat** (93,3 %), Säuerungsmittel Citronensäure, Maltodextrin, Süßungsmittel Acesulfam K, Zitronensaftkonzentrat (0,5 %), Karamell, natürliche Zitrusaromen, natürliches Aroma, Schwarzteeextrakt (0,25 %), Süßungsmittel Sucralose, Rapsöl, Rote Bete Saftkonzentrat, Pyridoxinhydrochlorid.



Member of the  
KRÜGER GROUP

**Produkt: 20048488 326061CK1 MaxClear Lemon Ice Tea**

<b>Aminosäuren</b>	<b>pro 100 g Protein</b>
L-Isoleucin <sup>***</sup> / <sup>+</sup>	7,2 g
L-Leucin <sup>***</sup> / <sup>+</sup>	11,9 g
L-Lysin <sup>***</sup>	10,7 g
L-Methionin <sup>***</sup>	2,5 g
L-Phenylalanin <sup>***</sup>	3,2 g
L-Threonin <sup>***</sup>	7,9 g
L-Tryptophan <sup>***</sup>	1,9 g
L-Valin <sup>***</sup> / <sup>+</sup>	6,4 g
L-Arginin	2,3 g
L-Cystein	1,9 g
L-Histidin <sup>***</sup>	1,7 g
L-Tyrosin	3,0 g
L-Alanin	5,8 g
L-Asparaginsäure	11,8 g
L-Glutaminsäure	19,8 g
L-Glycin	1,6 g
L-Prolin	6,9 g
L-Serin	5,1 g
BCAA <sup>+</sup>	25,5 g
EAA <sup>***</sup>	53,4 g

<sup>\*\*\*</sup> essentielle Aminosäuren

<sup>+</sup> verzweigtkettige Aminosäuren Valin, Leucin und Isoleucin

#### **Health Claims:**

- Proteine tragen zu einer Zunahme an Muskelmasse bei.
- Proteine tragen zu einer Erhaltung von Muskelmasse bei.
- Vitamin B6 trägt zu einem normalen Energiestoffwechsel bei.
- Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei.
- Zuckerrfrei
- Fettfrei

HNC Healthy Nutrition Company GmbH Senefelderstraße 44 51469 Bergisch Gladbach Germany	erstellt von / created by: U. Zündorf	Forschung & Entwicklung Research & Development 06.12.2023
---	---------------------------------------	---

Dieses Datenblatt ist ohne Unterschrift gültig. / This document is valid without a signature.