

Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurdressing		7
Blumenkohl		7,3
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Broccolicremesuppe		7
Brötchen		1.1
Brühe mit Grießklößchen	G10	9,7,3,1.1
Zitronenjoghurt		7
Salzkartoffel		7
Butterreis		9,7
Champignons mit Speck und Zwiebel	K30	
Eierpfannkuchen		7,3,1.1
Erdnussauce		7,5
Dessertbecher	F18	7
Falafelbällchen		1.1
Fischfilet		10,7,4,1.1
Frikadelle		1.1
Gebratene Nudeln mit Gemüse	TR29	6,1.1
Geflügelsauce	F5,A2	12,9,7
Gemüsepfannkuchen		7,3,1.1
Grießbrei	F39,F6	7,1.1
Gurkensalat in Dillrahm	F5	10,7
Hackbraten in Bratensauce		12,9,6,1.1
Hähnchenkeule	F18	
Hähnchenschnitzel paniert	A2	9
Hühnerbrühe		7
Kartoffelpüree	F18	7
Kartoffelauflauf mit Hackfleisch		7
Kartoffeleintopf mit Speck und Zwiebeln	F18,K30	9,7
Kartoffelsalat	F18,K30,SÜ8	10,7,3
Kasselerbraten in Bratensauce	F5,K30,A13,V8,ST4,V29	12,9,6,1.1
Kibbelinge (kleine Fischhappen)		4,1.1
Klare Brühe mit Einlage		9,3,1.1
Klare gemüsebrühe mit Markklößchen		9,3,1.1
Kohlroulade in Tomatensauce	F5	12,9,6,3,1.1,1.5
Muure Jubbel	K30,A2	
Nudel-Gemüse-Pfanne		3,1.1
Obstkompott	F39,F6	
Paprikaschote in Tomatensauce	F5	12,10,9,1.1
Pichelsteiner Gemüseintopf mit Rind		9
Rahmsauce		9,7,3
Rahmspinat	F18	9,7
Remoulade	F18,K30,SÜ8	10,7,3
Rote Beete Apfel Salat	K1,A2,SÜ8	
Sauerkraut	K30,A2	10
Schnittlauchsauc		9,7,3
Schweineschinkenbraten in Bratenrahmsauce	F5	12,9,7
Schwenkkartoffeln	K30	
Selleriecremesuppe		9,7
Stachelbeerkompott	F39,F6	
Tomaten-Basilikumsüppchen	F18	
Tomatensauce	F5	12,9,7
Möhrencremesuppe	F18	12,9
Vanillequark		7
Veg. Nudelauflauf		7,3,1.1
Vanillesauce	F39,F6	7
Weißkohleintopf		9

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat A13=Natriumascorbat

F5=Ammonsulfid-Zuckerulöl

F6=Annatto, Bixin, Norbixin

1.1=Weizengluten

1.5=Dinkelgluten

8.2=Haselnüsse

A15=Natriummetabisulfid

F18=Carotin

3=Eier und Eierzeugnisse

4=Fisch und Fischerzeugnisse

F37=Patentblau V

F39=Riboflavin

G10=Glutaminsäure

6=Soja und Sojaerzeugnisse

7=Milch und Milcherzeugnisse

(einschließlich Laktose)

9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse

K30=Natriumnitrit

ST4=Diphosphat

TR29=Siliciumdioxid

10=Senf und Senferzeugnisse

12=Schwefeldioxid und Sulfite