

Blattsalat in Essig-Öl				10
Blattsalat in Joghurtdressing				7
Blumenkohl				7,3
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4			
Bratenrahmsauce	F5			12,9,7,6,1,1
Bratensauce	F5			12,9,6,1,1
Broccolicremesuppe				7
Brötchen				1,1
Buntes Gemüsesüppchen				9,7
Butterreis				9,7
Champignons mit Speck und Zwiebeln	K30			
Eierpfannkuchen				7,3,1,1
Erdnusssauce				7,5
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
Gemüse-Lasagne				9,7,3,1,1
Gemüsepfannkuchen				7,3,1,1
Grießbrei	F39,F6			7,1,1
Gurkensalat in Dillrahm				10,7
Hackbraten				1,1
Hähnchenkeule	F18			
Hähnchenschnitzel paniert				1,1
Hühnerbrühe mit Reis	A2			9
Kartoffelauflauf mit Hackfleisch				7
Kartoffeleintopf mit Speck und Zwiebeln	F18,K30			9,7
Kartoffelpüree	F18			7
Kartoffelsalat	F18,K30,SÜ8			10,7,3
Kasselerbraten	K30,A13,ST4			
Kibbelinge (kleine Fischhappen)				4,1,1
Klare Brühe mit Einlage				9,3,1,1
Klare Gemüsebrühe mit Markklößchen				9,3,1,1
Mandarinen- Vanillepudding	F39,F6			7
Mischsalat				10
Muure Jubbel	K30,A2			
Nudel-Gemüse-Pfanne				3,1,1
Obstkompost	F39,F6			
Pflaumenkompost	F39,F6			
Pichelsteiner Gemüseestopf 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
Schnittlauchsauce				9,7,3
Schwenkkartoffeln	K30			
Selleriecremesuppe				9,7
Stachelbeerkompost	F39,F6			
Tomaten- Basilikumsüppchen	F18			
Tomatensauce	F5			12,9
Vanillequark				7
Vanillesauce	F39,F6			7
Veg. Nudelauflauf				7,3,1,1
Weißkohleintopf				9
Wirsingroulade in Tomatensauce	F5			12,9,6,3,1,1,1,5
Zitronenjoghurt				7

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat K1=Benzoesäure

F5=Ammonsulfat-Zuckerkulör S5=Citronensäure

F6=Annatto, Bixin, Norbixin A13=Natriumascorbat

1,1=Weizengluten

1,5=Dinkelgluten

3=Eier und Eierzeugnisse

F18=Carotin

F39=Riboflavin

K30=Natriumnitrit

6=Soya und Sojaerzeugnisse

7=Milch und Milcherzeugnisse

(einschließlich Laktose)

9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse

ST4=Diphosphat

SÜ8=Saccharin

TR29=Siliciumdioxid

10=Senf und Senferzeugnisse

12=Schwefeldioxid und Sulfite