

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	
Erdnussauce			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	
Gemüsepflanzkuchen			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
Kartoffelaufauf 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
Muure Jubbel	K30,A2		
Nudel-Gemüse-Pfanne			3,1,1
Obstkompott	F39,F6		
Pflaumenkompott	F39,F6		
Pichelsteiner Gemüseeeintopf 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
Stachelbeerkompott	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	F18=Carotin	ST4=Diphosphat
F5=Ammonsulfat-Zuckerkulör	S5=Citronensäure	F39=Riboflavin	SÜ8=Saccharin
F6=Annatto, Bixin, Norbixin	A13=Natriumascorbat	K30=Natriumnitrit	TR29=Siliciumdioxid
1,1=Weizengluten	4=Fisch und Fischerzeugnisse	6=Soja und Sojaerzeugnisse	10=Senf und Senferzeugnisse
1,5=Dinkelgluten	5=Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	7=Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose)	12=Schwefeldioxid und Sulfite
3=Eier und Eierzeugnisse		9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse	