

Apfelmus	A2	
Apfelrotkohl	K30,A2,SÜ8	
Balkansauce	F5,K20,K40,SÜ8	12
Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurt dressing		7
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Bratensauce	F5,K40	12,9,6,1,1
Brötchen		1,1
Butterreis		9,7
Erbseintopf	K30	9
Exotische Fruchtgrütze	F39,F6	
Fischfilet		10,7,4,1,1
Fleischklößchen		3,1,1
Frischer Obstsalat	F39,F6	
Früchtejoghurt		7
Geflügelbockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Geflügelsauce	F5,K40,A2	12,9,7
Gemüsebrühe mit Julienne Gemüse		9,3,1,1
Gemüsebrühe mit Kräutern		9,3,1,1
Gemüsecremesuppe		9,7
Gurkensalat in Dillrahm		10,7
Heringsfilet in Sahnesauce	F18,K20,K25,K30,A2,SÜ8	10,7,4
Hähnchenschnitzel paniert		1,1
Hühnerbrühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Kartoffelklößchen	A2	
Kartoffelpüree	F18,A15,A2	12,7
Kartoffeltaschen mit Frischkäse		7
Kirschkompott	F39,F6	
Kirschpfannkuchen		7,3,1,1
Kohlrabigemüse	F18	7
Maccaroni		3,1,1
Mandarinquark		7
Metzgerfrikadelle		1,1
Milchreis	F39,F6	7
Minestrone mit Nudeln		9,3,1,1
Mirabellenkompott	A2,S5	
Moccapudding	F39,F6	7
Möhrencremesuppe		7
Nudeln		3,1,1
Paprikasauce	K20,SÜ8	
Petersiliencremesuppe		9,7
Rahmsauce		9,7,3
Rheinischer Sauerbraten		9
Rindergeschnetzeltes	A2	9,7
Rindfleischsuppe mit Spargel	S5,G10	9,3,1,1
Rosinensauce	F5,K40	12,9,6,1,1
Rote Grütze	F39,F6	
Schwarzwurzeln	F18	7
Senfsauce		10,7
Spitzkohl "Bürgerlich"	K30	10,9
Spätzlepfanne mit Gemüsestreifen		9,7,3,1,1
Tomaten- Basilikumsauce	K20,SÜ8	9
Tomatensalat		10
Tortellini in Schinken-Sahne-Sauce	A13,V8,ST4,V29	9,7,3,1,1
Vanillesauce	F39,F6	7
Wachsbreihobnensalat	SÜ8	10

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat  
 F5=Ammoniumsulfid-Zuckerulör  
 F6=Annatto, Bixin, Norbixin  
 S5=Citronensäure

V8=Carrageen  
 A13=Natriumascorbat  
 A15=Natriummetabisulfid  
 F18=Carotin  
 F39=Riboflavin

G10=Glutaminsäure  
 K20=Kaliumsorbat  
 K25=Natriumbenzoat  
 K30=Natriumnitrit

K40=Schwefeldioxid  
 ST4=Diphosphat  
 SÜ8=Saccharin  
 V29=Natriumtriphosphat

1,1=Weizengluten  
 3=Eier und Eierzeugnisse  
 4=Fisch und Fischerzeugnisse  
 6=Soja und Sojaerzeugnisse

7=Milch und Milcherzeugnisse  
 (einschließlich Laktose)  
 9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse

10=Senf und Senferzeugnisse  
 12=Schwefeldioxid und Sulfite