

Apfelmus	A2	
Birnenkompott	A2	
Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurtdressing		7
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Brot	SR24,E3	1,1,1,2,1,4
Brötchen		1,1
Brühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Butterreis		9,7
Erbseintopf	K30	9
Exotische Fruchtgrütze	F39,F6	
Fischfilet		10,7,4,1,1
Fleischklößchen in Tomaten-Basilikumsoße	K20,SÜ8	9,3,1,1
Frischer Obstsalat	F39,F6	
Früchtejoghurt		7
Gebratene Hähnchenbrust in Geflügelsauce	F5,A2	12,9,7,6,1,1
Geflügelbockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Gemüsebrühe mit Julienne Gemüse		9,3,1,1
Gemüsebrühe mit Kräutern		9,3,1,1
Gemüsecremesuppe		9,7
Gemüseintopf		9
Gemüsereis		9
Heringsfilet in Sahnesauce	F18,K20,K25,K30,A2,SÜ8	10,7,4
Hühnerbrühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Kartoffelpüree	F18	7
Kartoffeltaschen mit Frischkäse		7
Kirschpfannkuchen		7,3,1,1
Kohlrabigemüse	F18	7
Krautsalat in Sahnedressing	A2	7
Königsberger Klopse in Kapernsauce		9,7,3,1,1
Mandarinquark		7
Metzger-Bratwurst in Rahmsauce		9,7,3
Metzgerfrikadelle in Bratensauce	F5	12,9,6,1,1
Milchreis	F39,F6	7
Minestrone mit Nudeln		9,3,1,1
Mirabellenkompott	A2,S5	
Moccapudding	F39,F6	7
Möhrencremesuppe		7
Nudeln		3,1,1
Nudelpfanne mit südländischem Gemüse		1,1
Paprikasauce	K20,SÜ8	
Petersiliencremesuppe		9,7
Rindergeschnetzeltes	A2	9,7
Rote Beete Salat	K1,A2,SÜ8	
Schwarzwurzeln	F18	7
Schweineschnitzel	F5	12,9,7,6,3,1,1
Senfsauce		10,7
Spitzkohl "Bürgerlich"	K30	10,9
Tortellini in Schinken-Sahne-Sauce	A13,V8,ST4,V29	9,7,3,1,1
Vanillesauce	F39,F6	7
Wachsbrechbohnsalat	SÜ8	10

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat	K1=Benzoessäure	F39=Riboflavin	ST4=Diphosphat
E3=Mono- und Diglyceride	S5=Citronensäure	K20=Kaliumsorbat	SÜ8=Saccharin
F5=Ammonsulfid-Zuckerulör	V8=Carrageen	K25=Natriumbenzoat	V29=Natriumtriphosphat
F6=Annatto, Bixin, Norbixin	A13=Natriumascorbat	K30=Natriumnitrit	SR24=Natriumacetat, Natriumdiacetat
	F18=Carotin		
1.1=Weizengluten	3=Eier und Eierzeugnisse	6=Soja und Sojaerzeugnisse	10=Senf und Senferzeugnisse
1.2=Roggengluten	4=Fisch und Fischerzeugnisse	7=Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose)	12=Schwefeldioxid und Sulfite
1.4=Hafergluten		9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse	