

Apfelmus	A2	
Apfelrotkohl	K30,A2,SÜ8	
Balkansauce	F5,K20,K40,SÜ8	12
Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurtdressing	K16	12,7
Blumenkohl	K16	12,7,3
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Bratensauce	F5,K40	12,9,6,1.1
Broccoli- Nussecke		1.1,1.4,8.1,8.2
Brötchen		1.1
Butterreis		9,7
Dillsauce	K16	12,9,7,3
Erseneintopf	K30	9
Exotische Fruchtgrütze	F39,F6	
Fischfilet		10,7,4,1.1
Fleischklößchen		3,1.1
Frischer Obstsalat	F39,F6,K16	12
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
Grünkohl "Bürgerlich"	K30	10,9
Gurkensalat in Dillrahm		10,7
Hähnchenschnitzel paniert		1.1
Hühnerbrühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Kapernsauce	K16	12,9,7
Kartoffelklößchen		7
Kartoffelpüree	F18,A15,A2	12,7
Kartoffeltaschen mit Frischkäse		7
Kräuterquark		7
Königsberger Klopse		3,1.1
Maccaroni		3,1.1
Mandarinenquark		7
Mangoldgemüse		9,7
Metzgerfrikadelle		1.1
Milchreis	F39,F6	7
Minestrone mit Nudeln		9,3,1.1
Mirabellenkompott	F39,F6,A2,S5	
Moccapudding	F39,F6	7
Möhrencremesuppe		7
Nudeln		3,1.1
Paprikasauce	K20,SÜ8	
Petersiliencremesuppe		9,7
Rahmsauce	K16	12,9,7,3
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 Beete Salat	K1,A2,SÜ8	
Rote Grütze	F39,F6	
Schwarzwurzeln	F18	7
Seelachsfilet in Eipanade		10,4,3,1.1
Senfsauce		10,7
Spitzkohlgemüse	K30	9,7
Spätzlepfanne mit Gemüsestreifen		9,7,3,1.1
Tomaten- Basilikumsauce	K20,SÜ8	9
Tomatensalat		10
Wachsbrechbohnsalat	K16,SÜ8	12,10
warmer Obstkompott	F39,F6	

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat	S5=Citronensäure	G10=Glutaminsäure	K40=Schwefeldioxid
F5=Ammonsulfid-Zuckerkulör	A15=Natriummetabisulfit	K16=Kaliummetabisulfit	ST4=Diphosphat
F6=Annatto, Bixin, Norbixin	F18=Carotin	K20=Kaliumsorbit	SÜ8=Saccharin
K1=Benzoessäure	F39=Riboflavin	K30=Natriumnitrit	
1.1=Weizengluten	8.2=Haselnüsse	6=Soja und Sojaerzeugnisse	10=Senf und Senferzeugnisse
1.4=Hafergluten	3=Eier und Eierzeugnisse	7=Milch und Milcherzeugnisse	12=Schwefeldioxid und Sulfite
8.1=Mandeln	4=Fisch und Fischerzeugnisse	(einschließlich Laktose)	
		9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse	