

Apfelmus	A2	
Apfelrotkohl	K30,A2,SÜ8	
Birnenkompott	A2	
Blattsalat in Essig-Öl		10
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Bratensauce	F5	12,9,6,1.1
Brötchen		1.1
Butterreis		9,7
Erbseintopf	K30	9
Exotische Fruchtgrütze	F39,F6	
Falsches Kotelette	S5,V47	1.1
Fischfilet		10,7,4,1.1
Fleischklößchen		3,1.1
Frischer Obstsalat	F39,F6	
Früchtejoghurt		7
Geflügelbockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Gemüsebrühe mit JulienneGemüse		9,3,1.1
Gemüsebrühe mit Kräutern		9,3,1.1
Gemüsecremesuppe		9,7
Heringsfilet in Sahnesauce	F18,K20,K25,K30,A2,SÜ8	10,7,4
Hühnerbrühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Kartoffelklöße	A2	
Kartoffelpüree	F18	7
Kartoffeltaschen mit Frischkäse		7
Kirschpfannkuchen		7,3,1.1
Kohlrabigemüse	F18	7
Königsberger Klopse in Kapernsauce		9,7,3,1.1
Mandarinenquark		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
Nudelpfanne mit südländischem Gemüse		1.1
Paprikasauce	K20,SÜ8	
Petersiliencremesuppe		9,7
Rahmsauce		9,7,3
Reibekuchen		3,1.1
Rheinischer Sauerbraten		9
Rindergeschnetzeltes	A2	9
Rindfleischsuppe mit Spargel	S5,G10	9,3,1.1
Rosinensauce	F5	12,9,6,1.1
Rote Beete Salat	K1,A2,SÜ8	
Rote Grütze	F39,F6	
Schnibbelbohngemüse Bürgerlich	F18,K30	
Schwarzwurzeln	F18	7
Selleriesalat mit Mandarinchen	F18,K30,A2,SÜ8	10,9,7
Senfsauce		10,7
Speckpfannkuchen	K30	7,3,1.1
Spätzlepfanne mit Gemüsestreifen		9,7,3,1.1
Tomaten- Basilikumsauce	K20,SÜ8	9
Tortellini in Schinken-Sahne-Sauce	A13,V8,ST4,V29	9,7,3,1.1
Vanillesauce	F39,F6	7
Wachsbrechbohnsalat	F18,K30,SÜ8	10,7

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat	S5=Citronensäure	G10=Glutaminsäure	ST4=Diphosphat
F5=Ammonsulfid-Zuckerulör	V8=Carrageen	K20=Kaliumsorbat	SÜ8=Saccharin
F6=Annatto, Bixin, Norbixin	A13=Natriumascorbat	K25=Natriumbenzoat	V29=Natriumtriphosphat
K1=Benzoessäure	F18=Carotin	K30=Natriumnitrit	V47=Xanthan
	F39=Riboflavin		

1.1=Weizengluten	4=Fisch und Fischerzeugnisse	7=Milch und Milcherzeugnisse	10=Senf und Senferzeugnisse
3=Eier und Eierzeugnisse	6=Soja und Sojaerzeugnisse	(einschließlich Laktose)	12=Schwefeldioxid und Sulfite
		9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse	