



Apfelkompott	F39,F6,A2	
Blattsalat in Joghurdressing		7
Blattspinat in Rahm	F18	9,7
Blaubeerpfannkuchen		7,3,1,1
Bratkartoffeln mit Speck und Zwiebeln	K30	
Brötchen		1,1
Brühe mit Grießklößchen	G10	9,7,3,1,1
Buttererbbsen		7
Butterkartoffeln		7
Butterreis		9,7
Chinesische Nudelpfanne mit Gemüse	TR29	6,1,1
Eisbein	K30	6
Vanillequark	F18	7
Fruchtgrütze	F39,F6	7
Geflügelgulasch		7
Gemüsefrikadelle		9,1,1
Gemüserahmsuppe		9,7
Gemüsereis		9
Gurkensalat in Dillrahm		10,7
Götterspeise	F39,F37,F6	7
Hoki-Fischfilet		10,7,4,1,1
Hähnchenschnitzel Piccata		7,3,1,1
Kartoffel-Gemüseauflauf		7
Kartoffelpüree	F18	7
Kerbelcremesuppe		9,7,3
Klare Brühe	A2	9
Klare Hühnerbrühe	A2	9
Klares Petersilienstüppchen		9,3,1,1
Knoblauch-Dipp		7
Krautsalat in Sahnedressing	A2	7
Lammhacksteak in Rosmarinsauce	F5	12,10,9,7,6,3,1,1
Limettensauce		7
Linseneintopf mit Brühwurstscheiben	K30,A2,S5,ST4	9
Möhrengemüse "Bürgerlich"	K30	
Nudeln		3,1,1
Nusspudding	F39,F6	7,8,2
Omelett		7,3
Panhas	A2,E3	1,1
Pfirsichjoghurt	A2	7
Rahmspinat	F18	9,7
Remoulade	F18,K30,SÜ8	10,7,3
Rinderbrühe mit Grießklößchen	G10	9,7,3,1,1
Rinderhacksteak		1,1
Rote Beete Salat	K1,A2,SÜ8	
Sahnewirsing	K30	9,7
Sauerkraut	K30,A2	10
Schweinebraten in Bratensauce	F5	12,9,6,1,1
Schweinekopfsülze	K30,A13,V8,ST4,V29	10
Schweineschnitzel	F5	12,9,7,6,3,1,1
Schwenkkartoffeln	K30	
Selleriecremesuppe		9,7
Süßkartoffeleintopf		9
Tafelspitz mit Meerrettichsauce	A15,G10	12,9,7
Tomatencremesuppe	F18	7
Tomatensauce	F5	12,9
Tomatensuppe m. Reis/Hackfleischbällchen		10,3,1,1
Vanillesauce	F39,F6	7
Veg. Bratwurst in Kräuterrahmsauce		9,7,3,1,1
Veg. Reispfanne m. Asiagemüse & Currysauce		7

- | | | | |
|--|------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|
| A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat | S5=Citronensäure | F18=Carotin | ST4=Diphosphat |
| E3=Mono- und Diglyceride | V8=Carrageen | F37=Patentblau V | SÜ8=Saccharin |
| F5=Ammonsulfit-Zuckerkulör | A13=Natriumascorbat | F39=Riboflavin | V29=Natriumtriphosphat |
| F6=Annatto, Bixin, Norbixin | A15=Natriummetabisulfit | G10=Glutaminsäure | TR29=Siliciumdioxid |
| K1=Benzoessäure | | K30=Natriumnitrit | |
| 1.1=Weizengluten | 3=Eier und Eierzeugnisse | 7=Milch und Milcherzeugnisse | 10=Senf und Senferzeugnisse |
| 8.2=Haselnüsse | 4=Fisch und Fischerzeugnisse | (einschließlich Laktose) | 12=Schwefeldioxid und Sulfite |
| | 6=Soia und Soiaerzeugnisse | 9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse | |