

Apfelmus	A2	
Apfelrotkohl	K30,A2,SÜ8	
Birnenkompott	A2	
Blattsalat in Cocktaildressing		7
Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurtdressing		7
Blattsalat in Joghurtdressing		7
Blaubeerjoghurt		7
Bohnengemüse mit geräu.Mettwurstscheiben	F18	
Bratensauce	F5	12,9,6,1,1
Brötchen		1,1
Butternudeln		7,3,1,1
Butterreis		9,7
Champignoncremesuppe		7
Deftige Gulaschsuppe	F5	12
Eier in Kräutersauce		9,7,3
Eintopf von weißen und roten Bohnen		9
Erbsen und Möhrchen		9
Erdbeergrütze	F39,F6	
Fischfrikadelle		7,4,1,1
Gartenkräutercreme		7
Gebackener Kirschmichel		7,3,1,1,8,1
Geflügelbratwurst in Geflügelsauce	F5,A2	12,9,7,6,1,1
Geflügelbrühe mit Gemüsestreifen	A2	9
Geflügelsauce	F5,A2	12,9,7
Gemüsecremesuppe		9,7
Gemüsereis		9
Gerstensuppentopf mit Kasselerwürfel	K30,A13,ST4	9,1,3
Grießbrei	F39,F6	7,1,1
Hähnchenmedaillons Hawaii		7
Kartoffelklöße		7
Kartoffelpüree	F18	7
Kohlrabicremesuppe		7
Kohlrabigemüse	F18	7
Kokosmilchsauce		7
Krautsalat in Sahnedressing	A2	7
Metzgerfrikadelle		1,1
Nudelaufauf- Schinken,Erbsen,Champignon		7,3,1,1
Pfirsichkompott	F39,F6,A2	
Poulardenbrust m. Blattspinat überbacken		7
Putengeschnetzeltes in Früchtesahne Soße		9,7
Quarkspeise mit Erdbeeren	S5	7
Rahmspinat	F18	9,7
Remoulade	F18,K30,SÜ8	10,7,3
Riebelesüppchen		9,7,3,1,1
Rinderbrühe mit Eierstich	G10	9,7,3,1,1
Rosenkohl-Kartoffelaufauf &Rinderhackf.		7
Sauerbratengulasch	A2	
Schlemmerösti mit Käse		9,7
Schwenkkartoffeln	K30	
Spaghetti		3,1,1
Speckböhnchen	K30	
Spätzle		3,1,1
Stracciatellapudding	F39,F6,A12	7,6
Tomatensalat		10
Tomatensauce	F5	12,9
Vanille- Früchtecreme	F39,F6	7
Vanillesauce	F39,F6	7
Waldpilzragout		9,7
bunte Gemüsesauce		9,7

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat

F5=Ammonsulfid-Zuckerkulör

F6=Annatto, Bixin, Norbixin

1.1=Weizengluten

1.3=Gerstengluten

8.1=Mandeln

S5=Citronensäure

A12=Lecithine

A13=Natriumascorbat

3=Eier und Eierzeugnisse

4=Fisch und Fischerzeugnisse

F18=Carotin

F39=Riboflavin

G10=Glutaminsäure

6=Soja und Sojaerzeugnisse

7=Milch und Milcherzeugnisse

(einschließlich Laktose)

9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse

K30=Natriumnitrit

ST4=Diphosphat

SÜ8=Saccharin

10=Senf und Senferzeugnisse

12=Schwefeldioxid und Sulfite