

Apfelkompott	A2	
Blattsalat in Essig-Öl		10
Blattsalat in Joghurtdressing		7
Blumenkohl		7,3
Bockwurst	K30,A2,S5,ST4	
Bratenrahmsauce	F5	12,9,7,6,1,1
Bratensauce	F5	12,9,6,1,1
Broccolicremesuppe		7
Brötchen		1,1
Buntes Gemüsesüppchen		9,7
Butterreis		9,7
Falafelbällchen		1,1
Falsches Kotelette	S5,V47	1,1
Fischfilet		10,7,4,1,1
Geflügelsauce	F5,A2	12,9,7
Gemüsepfannkuchen		7,3,1,1
Grießbrei	F39,F6	7,1,1
Gurkensalat in Dillrahm		10,7
Hackbraten		1,1
Hähnchengeschnetzeltes		7
Hähnchenkeule	F18	
Hühnerbrühe mit Reis	A2	9
Kartoffelaufguss mit Hackfleisch		7
Kartoffeleintopf mit Speck und Zwiebeln	F18,K30	9,7
Kartoffelpüree	F18	7
Kasselerbraten	K30,A13,V8,ST4,V29	
Kibbelinge (kleine Fischhappen)		4,1,1
Kirschkompott mit Vanillesauce	F39,F6	7
Klare Brühe mit Einlage		9,3,1,1
Klare Gemüsebrühe mit Eierstich		9,7,3,1,1
Kohlroulade in Tomatensauce	F5	12,9,6,3,1,1,1,5
Mandarinen- Vanillepudding	F39,F6	7
Möhrengemüse "Bürgerlich"	K30	
Nudel-Gemüse-Pfanne		3,1,1
Obstkompott	F39,F6	
Paprikaschote		10,9,1,1
Pichelsteiner Gemüseintopf mit Rind		9
Quarkkeulchen		7,3,1,1
Rahmspinat	F18	9,7
Remoulade	F18,K30,SÜ8	10,7,3
Rinderroulade in Bratensauce	F5	12,10,9,6,1,1
Rote Beete Apfel Salat	K1,A2,SÜ8	
Sauerkraut	K30,A2	10
Schnittlauchsauce		9,7,3
Schwäbischer Speck-Kartoffelsalat	K30	10,9
Selleriecremesuppe		9,7
Spätzle		3,1,1
Tomaten- Basilikumssüppchen	F18	
Tomatensauce	F5	12,9
Vanillequark		7
Vanillesauce	F39,F6	7
Veg. Nudelaufguss		7,3,1,1
Weißkohleintopf		9
Zitronenjoghurt		7

A2=Ascorbinsäure bzw. Ascorbylpalmitat S5=Citronensäure
 F5=Ammoniumsulfid-Zuckerulöl V8=Carrageen
 F6=Annatto, Bixin, Norbixin A13=Natriumascorbat
 K1=Benzoessäure

F18=Carotin
 F39=Riboflavin
 K30=Natriumnitrit
 ST4=Diphosphat

SÜ8=Saccharin
 V29=Natriumtriphosphat
 V47=Xanthan

1.1=Weizengluten 3=Eier und Eierzeugnisse
 1.5=Dinkelgluten 4=Fisch und Fischerzeugnisse
 6=Soja und Sojaerzeugnisse

7=Milch und Milcherzeugnisse
 (einschließlich Laktose)
 9=Sellerie und Sellerieerzeugnisse

10=Senf und Senferzeugnisse
 12=Schwefeldioxid und Sulfite