

KW 51

Montag 16.12.



23578 Bolognese aus Hähnchenfleisch

32840 Spiralnudeln

32779 Buntes Gemüse "naturrell"

G, G1, S

Dienstag 17.12.



23651 Buchstabennudeltopf mit Huhnfleisch

89121 Brötchen

KA00005 Dessert

G, G1, Ei

Mittwoch 18.12.



32750 Gemüsenuggets paniert

23810 Stampfkartoffeln

KA00002 Rohkostsalat mit Dressing

G, G1, Ei, M, Me, La, S, Se

Donnerstag 19.12.



24364 Cannelloni mit Rindfleischfüllung in Tomaten-Sahne-Soße

KA00005 Dessert

G, G1, Ei, M, Me, La, S

KW 51

Mo

16.12.

23578 Bolognese aus Hähnchenfleisch
Enthält: **Gluten , Weizen , Sellerie**

32840 Spiralnudeln
Enthält: **Gluten , Weizen**

32779 Buntes Gemüse "naturell"
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Di

17.12.

23651 Buchstabennudeltopf mit Huhnfleisch
Enthält: **Gluten , Weizen , Eier**

89121 Brötchen
Enthält: **Gluten , Weizen**

KA00005 Dessert
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Mi

18.12.

32750 Gemüsenuggets paniert
Enthält: **Gluten , Weizen , Eier , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie , Sesam**

23810 Stampfkartoffeln
Enthält: **Milch , Milcheiweiß , Laktose**

KA00002 Rohkostsalat mit Dressing
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV








Do

19.12.

24364 Cannelloni mit Rindfleischfüllung in Tomaten-Sahne-Soße
Enthält: **Gluten , Weizen , Eier , Milch , Milcheiweiß , Laktose , Sellerie**

KA00005 Dessert
Enthält: keine Allergene gemäß LMIV

Legende

	mit Alkohol	E	Erdnüsse
	mit Zutaten vom Fisch	Ei	Eier
	mit Zutaten vom Geflügel	Fi	Fisch
	mit Zutaten vom Rind	G	Gluten
	mit Zutaten vom Schwein	G1	Weizen
	vegetarisch	G2	Roggen
	vegan	G3	Gerste
		G4	Hafer
		G5	Dinkel-Weizen
		G6	Khorasan-Weizen
01	Farbstoff	K	Krebstiere
02	Konservierungsmittel	La	Laktose
03	Antioxidationsmittel	Lp	Lupinen
04	Geschmacksverstärker	M	Milch
06	geschwärzt	Me	Milcheiweiß
07	gewachst	S	Sellerie
08	Phosphat	Sb	Soja
09	Süßungsmittel	Sd	Schwefeldioxid und Sulfite (>10 mg/kg oder 10 mg/l)
10	Zucker(n) und Süßungsmittel(n)	Se	Sesam
11	enth. eine Phenylalaninquelle	Sf	Schalenfrüchte
12	kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken	Sf1	Mandeln
19	koffeinhaltig	Sf2	Haselnüsse
20	Nitritpökelsalz	Sf3	Walnüsse
		Sf4	Kaschunüsse
		Sf5	Pecannüsse
		Sf6	Paranüsse
		Sf7	Pistazien
		Sf8	Macadamia-/Queenslandnüsse
		Sn	Senf
		W	Weichtiere
		()	Kann Spuren enthalten von...