

Mortadella Bologna IGP



Composizione chimica per 100g di parte edibile

Macro		Minerali	
Parte edibile (%)	100	Calcio (mg)	8
Acqua (g)	56,9	Fosforo (mg)	119
Proteine (g)	15,7	Magnesio (mg)	13
Lipidi (g)	25,0	Potassio (mg)	314
Carboidrati (g)	tr	Sodio (mg)	960
Energia (kcal)	288	Ferro (mg)	1,0
Energia (kJ)	1206	Zinco (mg)	1,6
		Rame (mg)	tr
		Manganese (mg)	0,01
		Selenio (µg)	20
Vitamine		Acidi grassi	
Tiamina (mg)	0,24	Saturi totali (g)	8,26
Riboflavina (mg)	0,12	Monoinsaturi totali (g)	12,06
Niacina (mg)	4,19	Polinsaturi totali (g)	3,48
B6 (mg)	0,27		
B12 (µg)	0,28	Colesterolo (mg)	72
Vit. E (mg)	0,07		

Composizione in grammi dei principali acidi grassi per 100g di parte edibile

Saturi		Monoinsaturi		Polinsaturi	
C4:0÷C10:0	0,02	C16:1	0,70	C18:2	3,06
C12:0	0,03	C17:1	0,09	C18:3	0,16
C14:0	0,39	C18:1	11,05	C20:2	0,14
C16:0	5,01	C20:1	0,23	C20:4	0,11
C17:0	0,09				
C18:0	2,68				
C20:0	0,02				

Composizione in aminoacidi liberi per 100g di parte edibile

Lisina (mg)	41	Glicina (mg)	15	Fenilalanina (mg)	22
Istidina (mg)	27	Alanina (mg)	87	Triptofano (mg)	12
Arginina (mg)	37	Valina (mg)	29	Asparagina (mg)	12
Acido aspartico (mg)	1	Metionina (mg)	12	Glutamina (mg)	10
Treonina (mg)	11	Isoleucina (mg)	14	Ornitina (mg)	3
Serina (mg)	50	Leucina (mg)	29	Carnosina (mg)	260
Acido glutamico (mg)	130	Tirosina (mg)	17	Anserina (mg)	24

Additivi

Nitrati (ppm)	11
Nitriti (ppm)	ass
NaCl (g/100g)	2,4