

Standard di prodotto

PRODOTTO	NOME	COD.INTERNO	COD EAN	PESO KG
CARNE SECCA DI MANZO	CARNE SECCA MASSIMA MANZO RETTANGOLARE INTERA VAKUM 2,5 KG	ART.16793	/	2,500

FORMA	ASPETTO	INSACCO	CONFEZIONE	PALLET
QUADRATA	TIPICO	BUSTA DI PLASTICA PER ALIMENTI/	SOTTOVUOTO	EUR
DESCRIZIONE		INGREDIENTI		
CUORE DEL MUSCOLO ESTRATTO DALLA COSCIA BOVINA		CARNE BOVINA BRASILE, SALE, DESTROSI, AROMI, SPEZIE, VINO ROSSO. CONSERVANTI: Sodio Nitrito, Potassio Nitrate.		

CONSERVAZIONE	T.M.C.	MODALITA' DI VENDITA
+4+7°C	90 GG	A PESO

TECNOLOGIA DI PRODUZIONE			
UNITARIA	PARAMETRO	CONTROLLI	FREQUENZA
SALATURA	A SECCO	AUTOMATICI	CONTINUI
STAGIONATURA	30 GG	AUTOMATICI	CONTINUI

CARATTERISTICHE			
CHIMICO-FISICHE		MICROBIOLOGICHE	
PH	5,2+/-0,2	Analisi eseguite al cuore del prodotto (UFC/g)	
Aw <	0,91+/-0,02	Coliformi totali	<500
Umidità %	37+/-1,50	Escherichia coli	<100
Residuo secco	23+/-1,50	Stafilococchi aurei	<500
Grasso totale %	32+/-2	Clostridi	< 10
Proteine (N x 6.25) %	26+/-2	Salmonella in 25 g	Assente
Ceneri %	5,7+/-0,3	Listeria m. in 25 g	Assente
Cloruro di sodio %	4,3+/-0,3		
Anidride fosforica tot %	0,40+/-0,5	VALORI NUTRIZIONALI (g/100g)	
Zuccheri %	0,3+/-0,2	Proteine	32,0
Nitriti (NaNO ₂)	<150 ppm	Grassi	26,0
		Di cui acidi grassi saturi	8,5
Nitrati (KN0 ₃)	<150 ppm	Carboidrati	1,8
		Di cui zuccheri	1,8
		Sale	4,0
		Valore energetico (kcal/kj)	151/633



COMPOSIZIONE CHIMICA (mg/100g di parte edibile)		CONTENUTO IN AMINOACIDI DELL'ALIMENTO (mg/100g di parte edibile)	
Sodio	1597	Niacina	2,40
Ferro	2,4	Vitamina C	0
Fosforo	168		
Manganese	38,9	Colesterolo	67
Riboflavina	0,23		
Vitamina A	0		
Potassio	505		
Calcio	7		
Zinco	5,4		
Tiamina	0,12		
		Lisina	2.929
		Arginina	2.048
		Treonina	1.529
		Ac. Glutammico	4.573
		Glicina	1.371
		Cistina	367
		Metionina	945
		Leucina	2.651
		Fenilalanina	1.330
		Amin. Limitante	tript
		Istidina	1.308
		Ac. Aspartico	2.945
		Serina	1.296
		Prolina	1.182
		Alanina	1.852
		Valina	1.687
		Isoleucina	1.608
		Tirosina	1.125
		Triptofano	325

Emesso: LUGLIO 2022

