



## MOD SPECIFICA PRODOTTO

MOD SPEC



REVISIONE

N° 00

DATA

17/07/2019

Pagina 1 di 1

CODICE ARTICOLO	711 - 712		
DENOMINAZIONE COMMERCIALE	Cappasanta Atlantica ½ guscio		
DENOMINAZIONE SCIENTIFICA	<i>Pecten maximus</i> (SCE)		
METODO DI PRODUZIONE ZONA DI CATTURA	(712) Pescato Atlantico Nord Orientale – Canale della Manica Orientale 27.VII.D (711) Pescato Atlantico Nord Orientale – Mare del Nord Meridionale, FAO 27.4.C pescato con draghe		
DISPONIBILITA' SUL MERCATO	dicembre, aprile, agosto, su richiesta; da novembre a febbraio		
CARATTERISTICHE SENSORIALI	odore delicato gradevole e salmastro; colore lucido, uniforme		
DIMENSIONI e INCROSTAZIONI ESTERNE	≥ 100 mm -		
% GUSCI ROTTI	-		
PIENEZZA	polpa che riempie la cavità palleale almeno del 30%		
ALLERGENI	MOLLUSCHI		
IMBALLAGGIO I materiali di imballaggio sono idonei al contatto con gli alimenti come da normativa vigente	imballo primario: casse in legno/plastica da 3 kg con etichetta;		
ETICHETTA			
T° DI TRASPORTO	temperatura prossima a quella del ghiaccio in fusione (0°/+2 °C ± 2°C)		
CARATTERISTICA DEL PRODOTTO SECONDO D. Lgs 198/2021	Prodotto deperibile		
<b>PARAMETRI MICROBIOLOGICI, CHIMICI E BIOTOSSICOLOGICI</b>			
Salmonella	Assente in 25 g.		
Listeria monocytogenes	Assente in 25 g.		
Vibrio parahaemolyticus	Assente in 25 g.		
Vibrio cholerae	Assente in 25 g.		
Virus Epatite A	Assente		
Norovirus	Assente		
E. Coli	<b>su 1 u.c.:</b> ≤ 230 MPN/100 g <b>su 5 u.c.:</b> 4 u.c. ≤ 230 MPN/100 g / 1 u.c. ≤ 700 MPN/100 g		
Biotossine Algali	PSP	≤ 800 µg di equivalente saxitossina/Kg di parte edibile.	
	LIPOFILE	<b>ACIDO OKADAICO, DINOPHYTOSSINE</b> ≤ 160 µg di acido okadaico/Kg di parte edibile; <b>YESSOTOSSINE</b> ≤ 3,75 mg di equivalente yessotossina/Kg di parte edibile; <b>AZASPIRACIDI</b> ≤ 160 µg di equivalente azaspiracido/kg di parte edibile;	
	ASP	≤ 20 milligrammi di ac domoico/Kg di parte edibile	
Metalli pesanti	Mercurio	≤ 0,5 ppm	
	Piombo	≤ 1,5 ppm	
	Cadmio	≤ 1 ppm	
Diossine e PCB diossina simile	≤ 6,50 pg/g peso fresco		
Approvata DIR COMM il:	28.03.2024 