

FAO CLJ	NOME COMERCIAL	AMÊIJOA-JAPONESA (Japanese carpet shell)		
	NOME CIENTÍFICO	<i>Ruditapes philippinarum</i>		
	CLASSIFICAÇÃO	Filo	Mollusca	
		Classe	Bivalvia	
		Ordem	Veneroida	
Família		Veneridae		



Fonte: www.ictioterm.es

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Concha sólida, oval e com a margem posterior praticamente reta. Simétrica com estrias concêntricas e radiais serrados que formam um retículo. Conjunto de 3 dentes em cada valva. Bordas das valvas lisas. Alimenta-se ao filtrar a matéria orgânica e o plâncton presentes na água do mar através de dois sifões. Pode alcançar os 8cm de comprimento. Coloração geralmente marron, com padrões irregulares, tendo frequentemente, manchas de grande dimensão concêntricas ou irregulares, ou riscas escuras; o interior é esbranquiçado.

TAMANHO MÍNIMO DE CAPTURA	4 cm
ORIGEM	Oceano Índico (Zona FAO 51 e 57); Oceano Pacífico (Zona FAO 61, 67, 71, 77, 81 e 87); Atlântico Nordeste (Zona FAO 27); Mar Mediterrâneo (Zona FAO 37)
MÉTODO DE CAPTURA	Arrasto de fundo, dragas ou à mão
MODO DE APRESENTAÇÃO	Fresco e inteiro
ACONDICIONAMENTO	Dornas ou em material de plástico
CONSERVAÇÃO	0 – 4°C
UTILIZAÇÃO PREVISTA	Cozinhado
CRITÉRIOS MICROBIOLÓGICOS OU QUÍMICOS (quando aplicáveis)	Critérios microbiológicos: Reg. (CE) nº 2073/2005 e alterações (Reg. (CE) nº 1441/2007) Critérios químicos: Reg. (CE) nº 1881/2006
ROTULAGEM	Informação constante na fatura
PÚBLICO-ALVO	População geral com exceção de indivíduos com alergia ou intolerância a moluscos.
OBSERVAÇÕES	Espécie produzida também em Aquicultura Não foi encontrada informação nutricional relativa a esta espécie.

Fonte: World Register of Marine Species (WoRMS), Ictioterm, Comissão Europeia – Fisheries, ACOPE, DGRM.