of Aquat	Health Certificate for Export of Products of Aquatic Animal Origin to the Kingdom of Saudi Arabia (KSA)						الشهادة صحية لتصدير المنتجات البحرية ذات أصل حيواني إلى المملكة العربية السعودية				
I.1	Consignor (Exporter) من (المصدر)				1.2	Certificate	Reference N		للشهادة الصحية	الرقم المرجعي	
	Name	,	(3	الاسم		Place of Iss		·.		مكان الإصدار	
	Address			العنوان		Date of Iss	ue			تاريخ الإصدار	
1.4	Consignee (import Name	er)	به (المستورد)	المرسل إلي الاسم	1.3	Competent Address	t/Certifying A	Authority	المختصة	الجهة الرقابية ا	
	Address			العنوان	1.5	Country of	origin	ا بلد المنشأ	SO code*	رمز الأيزو	
					1.6	Country of Destination		ا بلد الوصول	SO code*	رمز الأيزو	
I. 7	Producer/Slaughte	orhouse Est	سانعة/المسلخ	الشرية الم	I.8	Doolsing F	st. (if applica	hla)	(12.0.41)	الشركة المعبأة	
1.7	Name	ernouse Est.	تناعفه/المستح	القسرك الت الاسم	1.0	Name	st. (11 appnea	ibie)	(اِن وجه)	السرعة المعباه الاسم	
	Address			العنوان		Address				العنوان	
10		·	111.7.1	بلد الوصوا	T 10		T 1: /G	4 6	1		
1.9	Border of Entry/C Destination			بند الوصور الدخول	I.10	Dispatch	Loading/Co	·		بلد المغادرة/موا	
I.11	Means of transpor By Air	rt/conveyanc	وسيلة النقل e جوي ا		I.12	Vehicle Ide	entification I	No.	هوية وسيلة النقل	الرقم التعريفي/	
	By Sea		بحري □		I.13	Temperatu	are of Food p	product	فظ المادة الغذائية	درجة حرارة حة	
						Chilled				مبرد	
I.14	Commodities Certified 1	ior:				Frozen	دامها ف	ص البضائع لاستذ	. .	مجمد	
1.14	Commodities Certified ا اخری □ Other		افية □ Process	. معالجة اضا	ىعد	Huma				الاستهلاك الأدم	
I.15			Food Products		•	الاستهلاك الأدمي مباشرة: ☐ :Human Consumption Directly					
	Name & Description of Food	HS-Code	Species (Scientific name)	Brand Na	ame	Production Date	Expiry Date	No Packages	Batch No	Total Weight	
	اسم ووصف المادة الغذانية	بند التعرفة	الفصيلة	مة التجارية	العلام	تاريخ الإثناج	تاريخ	عدد الطرود	رقم التشغيلة	الوزن الكلى	
		الجمركية	(الاسم العلمي)			<u>e</u> —, c.j-	الانتهاء	-33-7-1-	3	Ş - 233 ·	
1.16	Health Attestation:								ية:	الافادة الصد	
1.10	A. General Requirer	nents:								أ. متطلبات	
1.	The products of aquatic	-	n are safe and fi	t for hun	nan					•	
	consumption .						لاك الأدمي.	 أ) وصالحة للاسته الأصل الحيواني 	حرية سليمة (آمن	أن المنتجات الب	
2.	The products of aquatic species that do not cause	_		om non-to	oxic				ِضية.	أي علامات مر	
3.	Where aquatic animals ar areas, hygiene requireme authority of the country of	nts are unde	•			رع أو مناطق إنتاج حية من قبل الجهة	اني ضــمن مزار المتطلبات الصـــ	ـعة للرقابة على ا	الأحياء البحرية ذ ه المناطق خاضب مة في بلد المنشأ.	بدرية، فإن هذ	
4.	The aquatic animals hav		rom feed that is	produced	d in	نعت وفقأ لمتطلبات	على أعلاف صب	صل الحيواني ع		تم تغذية الأحيا	
	compliance with GMP & HACCP principles or its equivalent and is free from any physical, chemical or biological contaminants that are prohibited internationally.					التصنيع الجيد ونظام تحليل المخاطر والتحكم بالنقاط الحرجة أو ما يكافؤه وخالية من أية ملوثات فيزيانية أو كيميانية أو بيولوجية محظورة دولياً.					
5.	The products of aqua		-			ي منشأة خاضعة					
	establishment that has competent authority of the	-				نظام إدارة سلامة		ختصــــه في بلد الـ هاسب أو ما يماثله.			
	safety management sys	•	-					. —- ; 5, 4		,	
	equivalent system. The products of aquatic a	minal aniain l	han bann daubtad t	fuana baal	l±la v	للأمراض المعدية	م حارما أحراج	127 . 1	: NI 2 - NI 2	أن الدنت عات الد	
6.	animals that have no ap infectious disease as liste	parent evide				.(OIE)	لصحة الحيوانية (المنظمة الدولية لا	متضمنة في قوائد	و/أو الوبائية وال	
7.	The aquatic animals whic					عتوي علي بروتين					
	(with the exception of f		•			مستزرعة من نفس مادة تتعارض مع					
	cultured one), including meat, bone meal, greaves, or any other sources prohibited by the Islamic Sharia such as blood or derivatives					الجنس) بما في ذلك اللحوم ومسحوق العظام والدهون المجففة وأي مادة تتعارض مع الشريعة الإسلامية مثل مشتقات الخنزير أو الدم.					
	of porcine.								*		
8.	The aquatic animals v					عن طريق استخدام	الحصول عليها	حورة وراثياً أو تم	اء البحرية غير م	أن تكون الأحيا	
	engineered in a way that and /or natural recombin		cur naturally by n	nultiplicat	ion	,		,	لحديثة.	التقنية الحيوية ال	
9.	The products of aquatic accordance with GSO 169	animal origi	in have been and	d handled	d in	ة السلمية بما يتوافق	ق الطرق الصحيا		ت البحرية ذات ا! فياسية الخليجية 4		
10.	The water (including the	ice) use to pr	•								
	animals or its products is not contaminated with the pathogenic agent and comply with technical regulation GSO 149, and the					الماء المستخدم في تصنيع ونقل الأحياء البحرية ومنتجاتها (يشمل ذلك الثلج) لا يحتري على ملوثات ومطابق للائحة الفنية الخليجية 199 GSO، كما أن الإنتاج يضمن عدم					
	agent and comply with processing prevents cross		-			الإساج يصمن عدم	الکی، حم س		مطابق للابحة الف للأحياء البحرية و		
	animal origin.	- Jontaninat	or the produc	or aque	200			v- .		<u> </u>	
11.	The products of aquatic					خليجية رقم GSO		ا، الحيواني مطابق	ا حدية ذات الأص	أن المنتحات ا	
	down in technical regulat foodstuffs.	ion GSO 1016	on microbiologic	al criteria	for	حسبب رح ٥٥٥		ل الحيواني مصابد للسلع والمواد الغذ			

12.	The products of aquatic animal origin satisfies the conditions laid down in technical regulation GSO 2481 on Maximum Residues Limits (MRLs) of Veterinary Drugs In Food.	ن المنتجات البحرية ذات الأصل الحيواني للانحة الفنية الخليجية رقم 2481 GSO كلفت المنتجات البحرية دام 2481 للاعذية. لحدود القصوى المسموح بها من بقايا الأدوية البيطرية في الأغذية.
13.	The products of aquatic animal origin has been obtained separate from meat not conforming to the requirements set out in this certificate during all stages of its production, transport and storage.	م إنتاج المنتجات البحرية ذات الأصل الحيواني بمعزل تام عن أي منتج لا يتوافق مع لمتطلبات المنصوص عليها في هذه الشهادة خلال جميع مراحل الإنتاج والنقل والتخزين.
14.	B1: Farmed Fish The fish originate from a country/territory zone declared free from (EHN, IHNV, KHV, RSIV, SVCV, VHS, VHSV, SAV, ISAV, infection with <i>A. invadans</i> , or infection with <i>G. salaris</i>), in accordance with the relevant OIE Standard by the competent authority; or have been passed the following: 1. inactivation of the pathogenic agent according to OIE recommendation (Aquatic Animal Health Code) ;or 2. In the case of importation of fish fillets or steaks, which have been prepared and packaged for retail trade, the product should be (frozen or chilled).	 1.1 الأسماك الله الله الله الله الله الله الله ال
15.	Fish incompliance with the following technical regulation: For chilled fish GSO 380 For frozen fish GSO 1753 For frozen fish fillets GSO 1406	ن الأسماك مطابقة للوائح الفنية الخليجية التالية: 380 GSO للأسماك المبردة 370 GSO للأسماك المجمدة GSO 1400 شرائح الأسماك المجمدة
16.	B2: Farmed crustaceans The crustaceans originate from a country/territory zone declared free from (WSD), (YHD), (TS), (IHHN), (IMN), (NHP), or (WTD) in accordance with the relevant OIE Standard by the Competent authority; or have been passed the following: 1. inactivation of the pathogenic agent according to OIE recommendation (Aquatic Animal Health Code) ; or 2. In the case of importation of shrimp, which have been prepared and packaged for retail trade, the product should be frozen peeled shrimp or decapod crustaceans (shell off, head off).	 2. القشريات: □ ن مصدر القشريات: □ ن مصدر القشريات من دولة / مقاطعة أو منطقة خالية من كل من (مرض البقع البيضاء يا الروبيان، مرض الرأس الأصفر في الروبيان، مرض النخر الكبدي البنكرياسي، بروس النخر الكبدي البنكرياسي، رض الذيل الأبيض بما يتوافق مع متطلبات ما يعنيها من مواصفات المنظمة العالمية صحة الحيوانية، أو 1- تم تعطيل مسبب المرض وفقاً لما ورد في توصيات المنظمة العالمية الصحة الحيوانية (OIE). كود الأحياء المائية، أو: 2- في حال كون القشريات (روبيان) فإنه يكون من روبيان مجمد منزوع القشرة والرأس ومحضر للأغراض التجارية.
17.	Shrimp in compliance with the following technical regulation: For chilled shrimp GSO 1361 For frozen shrimp GSO 582	ن الروبيان مطابق للوائح الفنية الخليجية التالية: GSO136 للروبيان المبرد GSO 58 للروبيان المجمد
18.	B3: Farmed Molluscs The Molluscs originate from a country/territory zone declared free from (infection with AbHV, infection with B. exitiosa, infection with B. ostreae, infection with M. refringens, infection with P. marinus, infection with P. olseni, or infection with X. californiensis), in accordance with the relevant OIE Standard by the Competent authority; or have been passed the following: 1. inactivation of the pathogenic agent according to OIE recommendation (Aquatic Animal Health Code) ; or 2. in the case of importation of the following commodities that have been prepared and packaged for retail trade: ■ off the shell and eviscerated abalone meat; ■ Mollusc meat ■ half-shell oysters; the product should be (chilled or frozen).	ي مصدر الرخويات مصدر الرخويات من دولة / مقاطعة أو منطقة خالية من الإصابة بأي من (AbHV، مصدر الرخويات من دولة / مقاطعة أو منطقة خالية من الإصابة بأي من (X. californiensis P. Olseni P. marinus B. ostreae B. exitios واقق مع متطلبات ما يعنيها من مواصفات المنظمة العالمية للصحة الحيوانية، أو تكون الرخويات خضعت الإجراءات التالية: 1 - تم تعطيل مسبب المرض وفقاً لما ورد في توصيات المنظمة العالمية للصحة الحيوانية (OIE). كود الأحياء المانية، أو: 2 - في حال استيراد أحد المنتجات التالية: • الحازونة البحرية (أذن البحر) منزوطة القشرة. • المحار بنصف قشرة يجب أن يكون مبرد أو مجمد.
19.	The products of aquatic animal origin has been obtained from territory/state [name]	إنتاج المنتجات البحرية ذات الأصل الحيواني من المقاطعة/ ولاية [اسم المقاطعة]
20.	I the undersigned, authorized person, certify that the good described above meets all the requirements mentioned in this certificate.	ا الموقع أدناه المسئول المختص أفيد بأن البضاعة الواردة أوصافها أعلاه تستوفي ميع الشروط الصحية الواردة في الشهادة.
	Authorized officer Name & Position Name of the Responsible Department Official Stamp Date:	سم ووظيفة الشخص المختص سم الإدارة التي يتبع لها ختم الرسمي تاريخ: