

## CHEMICAL REFERENCE CRITERIA FOR FROZEN &amp; CANNED FISHERY PRODUCTS OF THAILAND EXPORTED TO TAIWAN (lot by lot)

Item	Bivalve Mollusc		Cephalopod		Crab		Fish		Lobster		Seafood mix		Shrimp		Other	
	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C
Hg (µg/g)	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	2.0 <sup>N</sup>	2.0 <sup>N</sup>	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5 <sup>CC</sup>	0.5 <sup>CC</sup>
							1.0 <sup>V</sup>	1.0 <sup>V</sup>								
							0.5 <sup>U</sup>	0.5 <sup>U</sup>								
Cd (µg/g)	1.0	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	0.1 <sup>M</sup>	0.1 <sup>M</sup>	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0 <sup>CC</sup>	1.0 <sup>CC</sup>
							0.15 <sup>B</sup>	0.15 <sup>B</sup>								
							0.25 <sup>S</sup>	0.25 <sup>S</sup>								
							0.05 <sup>O</sup>	0.05 <sup>O</sup>								
Pb (µg/g)	1.5	1.5	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3	0.3	0.5	0.5	1.0 <sup>CC</sup>	1.0 <sup>CC</sup>
Hist (µg/g)							200 <sup>D</sup>	200 <sup>D</sup>								
<b>Biotoxin * (µg/g) :</b>																
- PSP	0.8	0.8														
- DSP	0.16	0.16														
- ASP	20.0	20.0														
- AZP	0.16	0.16														
Sor (µg/g)							2000 <sup>T</sup>									1000 <sup>CC</sup>
Ben (µg/g)							1000 <sup>T</sup>									
SO <sub>2</sub> (µg/g)	100		100		100				100				100			

**CHEMICAL REFERENCE CRITERIA FOR FROZEN & CANNED FISHERY PRODUCTS OF THAILAND EXPORTED TO TAIWAN (lot by lot)**

Item	Bivalve Mollusc		Cephalopod		Crab		Fish		Lobster		Seafood mix		Shrimp		Other		
	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	F	C	
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (%)							0.68 <sup>T</sup>										
TC group (µg/g) (A) :											XX	XX					
- OTC							0.2	0.2					0.02	0.02			
- CTC													0.02	0.02			
- TTC													0.02	0.02	0.02 <sup>E</sup>		
Enr (µg/kg) (A)							5.0	5.0					5.0	5.0			
QL group (µg/kg) (A) :																	
- Flu							500	500					10	10	500 <sup>E</sup>		
- Oxo							50	50					20	20	100 <sup>E</sup>		
EDTA (µg/g)		100		100		100				100				100			

**Taiwan Remarks :**

\* = test in raw material

E = anura (กบ), testudines (เต่า)

M = mackerel (Scomber species), Tuna (Thunnus species, Euthynnus species, Katsuwonus pelamis),

A = Aquaculture

N = whale, shark, swordfish, tuna, oilfish

Bichique (Sicyopterus lagocephalus)

B = Bullet tuna (Auxis species) O = Other fish

S = Anchovy (Engraulis species) Swordfish (Xiphias gladius) Sardine (Sardina pilchardus)

CC = seaweed

T = surimi products เช่น ลูกชิ้น ทอดมัน ปูอัด ไส้กรอก เป็นต้น, urchin, caviar

D = The species of Scombridae, Clupeidae, Engraulidae, .

U = all fish except for fish in N and V

Coryfenidae, Pomatomidae and Scombresocidae families

V = Grenadier, bonito, seabream, catfish, anglerfish/goosefishes, flounder/ flatfish, mullet, rays, scabbard fish, Parastromateus niger, sturgeon, Scatophagus argus, eel, gold barracuda

XX = ตรวจ Antibiotic (ได้แก่ TC, CAP, NF, FQ, QL, MG & LMG) โดยพิจารณาค่ามาตรฐานตามชนิดสัตว์น้ำ (ถ้ามีการทดสอบรายการดังกล่าว)