

AC24 *Ochromonas aestuarii*

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Tempérée	
Division	Heterokontophyta		Habitat	Côtier	
Classe	Chrysophyceae		Océan	Atlantique Nord	
Ordre	Chromulinales		Mer	Manche	
Famille	<i>Chromulinaceae</i>		Pays	France	
Genre	<i>Ochromonas</i>		Région	Basse-Normandie	
Espèce	aestuarii		Géolocalisation		
Autorité(s)	-		Latitude	49.266	
		Longitude	-0.243000		
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	H. Lepailleur
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1965
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Sallenelles
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	CB: formes observées: cellules flagellées (sans stigma); kyste siliceux. Réisolée par Ian Probert en 2003		
			Température de conservation actuelle	16 °C	
			Lumière de conservation actuelle	90 µE	
			Toxicité	Non démontrée	

AC24 *Ochromonas aestuarii*

Liens externes

Numéro d'accès Genbank

-

Références

-