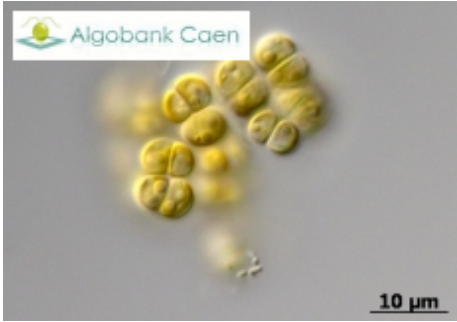


AC58 *Hymenomonas coronata*

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Subtropicale	
Division	Haptophyta		Habitat	Cours d'eau continental	
Classe	Prymnesiophyceae		Océan	-	
Ordre	Coccolithales		Mer	-	
Famille	<i>Hymenomonadaceae</i>		Pays	États-Unis	
Genre	<i>Hymenomonas</i>		Région	Floride	
Espèce	coronata		Géolocalisation		
Autorité(s)	-		Latitude	-	
		Longitude	-		
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	J. Fresnel
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	08/1983
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Sarasota
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	CB: cellules à coccolithes très fins; espèce confirmée en M.E.	Température de conservation actuelle	16 °C
				Lumière de conservation actuelle	90 µE
				Toxicité	Non démontrée
Liens externes					
Numéro d'accès Genbank	-				
Références	<p>- Fresnel J. (1994) A heteromorphic life cycle in two coastal coccolithophorids, <i>Hymenomonas lacuna</i> and <i>Hymenomonas coronata</i> (Prymnesiophyceae). <i>Can. J. Bot.</i> 72: 1455-1462</p> <p>- Bittner L, Gobet A, Audic S, Romac S, Egge E.S., Santini S, Ogata H, Probert I, Edvardsen B and de Vargas C (2012) Diversity patterns of uncultured Haptophytes unravelled by pyrosequencing in Naples Bay. <i>Molecular Ecology</i> DOI: 10.1111/mec.12108</p>				

AC58 *Hymenomonas coronata*

