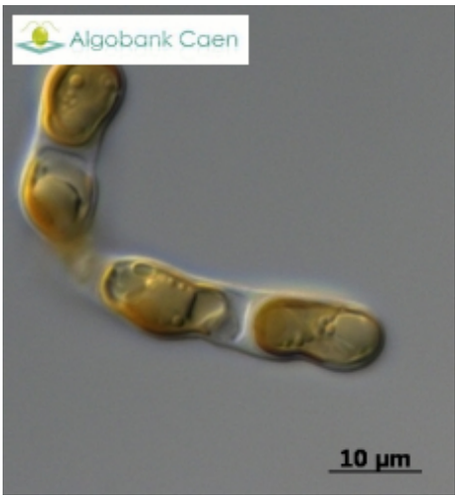


AC520 *Pleurochrysis* sp.

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	-	
Division	Haptophyta		Habitat	-	
Classe	Prymnesiophyceae		Océan	-	
Ordre	Coccolithales		Mer	-	
Famille	<i>Pleurochrysidaceae</i>		Pays	-	
Genre	<i>Pleurochrysis</i>		Région	-	
Espèce	sp.		Géolocalisation	-	
Autorité(s)	Pringsheim		Latitude	-	
			Longitude	-	
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	-
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	-
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	-
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	f/2
Identifiée par	-	Commentaires	-	Température de conservation actuelle	16 °C
				Lumière de conservation actuelle	70 µE
				Toxicité	Non démontrée

AC520 *Pleurochrysis* sp.

Liens externes

Numéro d'accès Genbank

-

Références

- 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. *Molecular Ecology* DOI: 10.1111/mec.12108