


AC54 *Diacronema* sp.

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Tempérée	
Division	Haptophyta		Habitat	Côtier	
Classe	Pavlovophyceae		Océan	Atlantique Nord	
Ordre	Pavloales		Mer	-	
Famille	<i>Pavlovaceae</i>		Pays	France	
Genre	<i>Diacronema</i>		Région	Bretagne	
Espèce	sp.		Géolocalisation		
Autorité(s)	-		Latitude	-	
			Longitude	-	
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	C. Billard
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1981
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Belle-Isle en Mer
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	CB: cellules asymétrique, très aplatie (en "gant de toilette"). Agitée de mouvements fébriles. Plastes assez petits, brun très clair. Paramylon x 2, très visibles. BaSO4 net.		
			Température de conservation actuelle	19 °C	
			Lumière de conservation actuelle	100 µE	
			Toxicité	Non démontrée	
Liens externes					
Numéro d'accès Genbank	18S : JF714240 28S : JF718749				
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. <i>Molecular Ecology</i> DOI: 10.1111/mec.12108 - Bendif E M, I. Probert, A. Hervé, C. Billard, D. Goux, C. Lelong, J.-P. Cadoret and B. Véron (2011) Integrative taxonomy of the Pavlovophyceae (Haptophyta): A reassessment. <i>Protist</i> 162(5) : 738–761				