AC246 Exanthemachrysis sp.

	Taxonomie	Image		Origine	
Règne	Chromista	Algobank Caen		Zone climatique	Tempérée
Division	Haptophyta			Habitat	Côtier
Classe	Pavlovophyceae			Océan	-
Ordre	Pavlovales	⊗		Mer	-
Famille	Pavlovaceae			Pays	France
Genre	Exanthemachrysis			Région	Bretagne
Espèce Autorité(s)	sp.		<u>5 μm</u>	Géolocalisation Latitude Longitude	- -
	Identité		Morphologie		Culture
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	-
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	-
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Roscoff
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	 Précedement appelée Pavlova sp. Maintien difficile en collection. croissance fluctuante 	Température de conservation actuelle	19 °C
				Lumière de conservation actuelle	100 μΕ
				Toxicité	Non démontrée
Liens externes					
Numéro d'accès Ge	nbank 18S : JF7142	225 - 28S : JF718753			
- 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					

Algobank-Caen 05/08/2024 page 1 / 2

AC246 Exanthemachrysis sp.

- 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. Protist 162(5): 738–761

Algobank-Caen 05/08/2024 page 2 / 2