

AC87 *Pavlova* sp.

Taxonomie		Image		Origine	
Règne	Chromista			Zone climatique	Tempérée
Division	Haptophyta			Habitat	Marais salins
Classe	Pavlovophyceae			Océan	-
Ordre	Pavloales			Mer	-
Famille	<i>Pavlovaceae</i>			Pays	Royaume-Uni
Genre	<i>Pavlova</i>			Région	Cornouailles
Espèce	sp.			Géolocalisation	
Autorité(s)	-			Latitude	-
				Longitude	-
Identité		Morphologie		Culture	
Holotype	Non	Longueur (µm)	3,732 µm	Isolée par	van der Veer
Code équivalent	CCAP 940/3, RCC1545, RCC1553	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1967
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Polbathick, St Germans
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	-	Commentaires	Etait référencée sous le nom de <i>Pavlova salina</i> CCAP940/3 mais les travaux de Bendif et al. 2011 montrent qu'il s'agit d'un <i>Pavlova</i> sp.	Température de conservation actuelle	19 °C
				Lumière de conservation actuelle	100 µE
				Toxicité	Non démontrée
Liens externes					
Numéro d'accès Genbank	18S : JF714248 28S : JF718768				
Références	<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> <p>- 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</p>				

AC87 *Pavlova* sp.

- E. Ponis, I. Probert, B. Véron, J.-R. Le Coz., M. Mathieu, R. Robert (2006) Nutritional value of six Pavlovophyceae for *Crassostrea gigas* and *Pecten maximus* larvae. *Aquaculture* 254: 544 – 553.