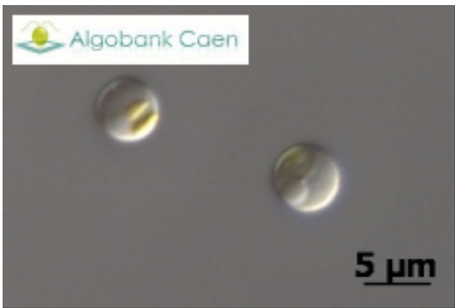


AC66 *Isochrysis* sp

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Chromista		Zone climatique	Tempérée	
Division	Haptophyta		Habitat	Marais salins	
Classe	Prymnesiophyceae		Océan	-	
Ordre	Isochrysidales		Mer	-	
Famille	<i>Isochrysidaceae</i>		Pays	France	
Genre	<i>Isochrysis</i>		Région	Basse-Normandie	
Espèce	sp		Géolocalisation		
Autorité(s)	-		Latitude	-	
			Longitude	-	
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	J. Fresnel
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1986
Déposée par	-	Diamètre	-	Site d'isolement	Goury
Date de dépôt	-	Paroi	-	Milieu de culture	K/2
Identifiée par	-	Commentaires	CB: caractérisées par un globule rouge.	Température de conservation actuelle	16 °C
				Lumière de conservation actuelle	130 µE
				Toxicité	Non démontrée
Liens externes					
Numéro d'accès Genbank	-				
Références	- E. Ponis, I. Probert, B. Véron, M. Mathieu and R. Robert. (2006) New microalgae for the Pacific oyster <i>Crassostrea gigas</i> larvae. <i>Aquaculture</i> 253: 618 - 627.				