

AC261 *Tetraselmis tetrahele*

Taxonomie		Image	Origine		
Règne	Plantae		Zone climatique	-	
Division	Chlorophyta		Habitat	-	
Classe	Prasinophyceae		Océan	-	
Ordre	Chlorodendrales		Mer	-	
Famille	<i>Chlorodendraceae</i>		Pays	-	
Genre	<i>Tetraselmis</i>		Région	-	
Espèce	tetrahele		Géolocalisation	-	
Autorité(s)	(West) Butcher		Latitude	-	
		Longitude	-		
Identité		Morphologie	Culture		
Holotype	Non	Longueur (µm)	-	Isolée par	-
Code équivalent	-	Largeur (µm)	-	Date d'isolement	1987
Déposée par	Lebreton (SATMAR)	Diamètre	-	Site d'isolement	-
Date de dépôt	Novembre 1987	Paroi	-	Milieu de culture	ES
Identifiée par	Ravena UKELES, Université de Milford, USA	Commentaires	CB : Rappelle le <i>T. suecica</i> , mais est nettement plus gros et robuste (reste longtemps monadoïde), avec localisation du pyrénoloïde différente.		
			Température de conservation actuelle	16 °C	
			Lumière de conservation actuelle	160 µE	
			Toxicité	Non démontrée	

AC261 *Tetraselmis tetrahele*

Liens externes

Numéro d'accès Genbank

-

Références

-