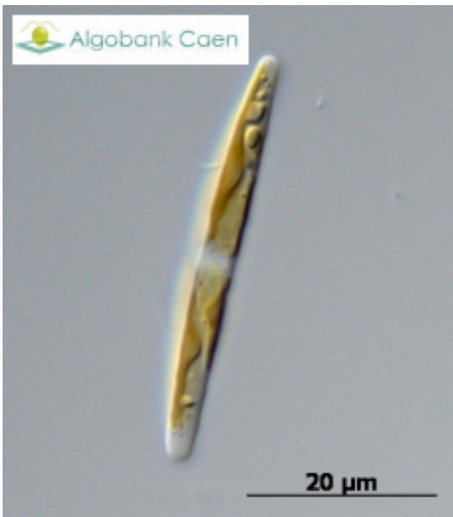


## AC712 *Nitzschia thermaloides*

Taxonomie		Image	Origine		
<b>Règne</b>	Chromista		<b>Zone climatique</b>	-	
<b>Division</b>	Bacillariophyta		<b>Habitat</b>	-	
<b>Classe</b>	Bacillariophyceae		<b>Océan</b>	-	
<b>Ordre</b>	Bacillariales		<b>Mer</b>	Mer Baltique	
<b>Famille</b>	<i>Bacillariaceae</i>		<b>Pays</b>	-	
<b>Genre</b>	<i>Nitzschia</i>		<b>Région</b>	-	
<b>Espèce</b>	thermaloides		<b>Géolocalisation</b>	-	
<b>Autorité(s)</b>	-		<b>Latitude</b>	-	
		<b>Longitude</b>	-		
Identité		Morphologie	Culture		
<b>Holotype</b>	Non	<b>Longueur (µm)</b>	-	<b>Isolée par</b>	-
<b>Code équivalent</b>	-	<b>Largeur (µm)</b>	-	<b>Date d'isolement</b>	-
<b>Déposée par</b>	-	<b>Diamètre</b>	-	<b>Site d'isolement</b>	-
<b>Date de dépôt</b>	6 novembre 2005	<b>Paroi</b>	Frustule	<b>Milieu de culture</b>	f/2
<b>Identifiée par</b>	-	<b>Commentaires</b>	benthique, provient d'une collection de Gdansk CCBA, déposé par Filip Pniewski (université de Gdansk)	<b>Température de conservation actuelle</b>	16 °C
				<b>Lumière de conservation actuelle</b>	70 µE
				<b>Toxicité</b>	Non démontrée

## AC712 *Nitzschia thermaloides*

### Liens externes

**Numéro d'accès Genbank**

-

**Références**

-