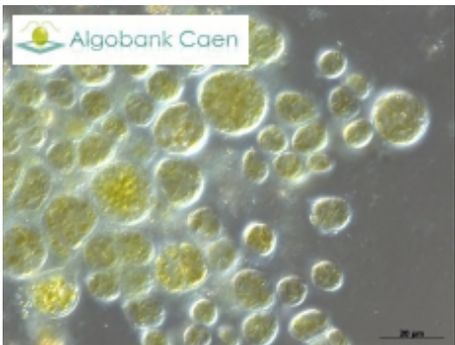


## AC532 *Phaeobotrys solitaria*

| Taxonomie                     |                    | Image  | Origine  |                          |               |
|-------------------------------|--------------------|--|--|--------------------------|---------------|
| <b>Règne</b>                  | Chromista          |  | <b>Zone climatique</b>   | Tempérée                 |               |
| <b>Division</b>               | Heterokontophyta   |  | <b>Habitat</b>   | Côtier                   |               |
| <b>Classe</b>                 | Chrysophyceae      |  | <b>Océan</b>   | Atlantique Nord          |               |
| <b>Ordre</b>                  | Chrysosphaerales   |  | <b>Mer</b>   | -                        |               |
| <b>Famille</b>                | Scarabaeoidea      |  | <b>Pays</b>  | France                   |               |
| <b>Genre</b>                  | <i>Phaeobotrys</i> |  | <b>Région</b>  | Basse-Normandie          |               |
| <b>Espèce</b>                 | <i>solitaria</i>   |  | <b>Géolocalisation</b>   |                          |               |
| <b>Autorité(s)</b>            | Ettl               |  | <b>Latitude</b>  | 49.319                   |               |
|                               |                    |  | <b>Longitude</b>   | -0.347000                |               |
| Identité                      |                    | Morphologie  | Culture  |                          |               |
| <b>Holotype</b>               | Non                | <b>Longueur (µm)</b>   | -  | <b>Isolée par</b>        | J. Fresnel    |
| <b>Code équivalent</b>        | -                  | <b>Largeur (µm)</b>  | -  | <b>Date d'isolement</b>  | novembre 1978 |
| <b>Déposée par</b>            | -                  | <b>Diamètre</b>  | -  | <b>Site d'isolement</b>  | Luc sur Mer   |
| <b>Date de dépôt</b>          | -                  | <b>Paroi</b>   | -  | <b>Milieu de culture</b> | ES            |
| <b>Identifiée par</b>         | -                  | <b>Commentaires</b>  | Milieu L-C ajouté au milieu ES (1/3 2/3)                               |                          |               |
|                               |                    |  | Cellules larges à très nombreux plastes vert-jaune, zoïdes biflagellés |                          |               |
|                               |                    |  | <b>Température de conservation actuelle</b>                            | 16 °C                    |               |
|                               |                    |  | <b>Lumière de conservation actuelle</b>                                | 90 µE                    |               |
|                               |                    |  | <b>Toxicité</b>  | Non démontrée            |               |
| Liens externes                |                    |  |  |                          |               |
| <b>Numéro d'accès Genbank</b> | -                  |  |  |                          |               |
| <b>Références</b>             | -                  |  |  |                          |               |