

令和5年12月29日
2023-MC911

生物遺伝資源分譲証明書

名伊渡飲料株式会社
微生物開発部
名伊渡 純一郎 様

〒292-0818
千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8
独立行政法人製品評価技術基盤機構
バイオテクノロジーセンター
所長 早川 卓郎



独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジーセンターは、請求番号 2023-9901 の生物遺伝資源を令和5年12月20日付で下記のとおり分譲したことを証明いたします。

記

Zhongshania ponticola : NBRC 113193

Lot番号: 20230923

菌株の詳細情報(シーケンス情報を含む)は以下のリンク又はQRコードを読む事で確認できます。
NBRC 113193のシーケンス情報を確認する場合は、詳細情報のうちSequence Information欄をご覧ください。

<https://www.nite.go.jp/nbrc/catalogue/NBRCCatalogueDetailServlet?ID=NBRC&CAT=00113193>



以上

令和5年12月29日
2023-MC911

生物遺伝資源分譲証明書

名伊渡飲料株式会社
微生物開発部
名伊渡 純一郎 様

〒292-0818
千葉県木更津市かずさ鎌足2-5-8
独立行政法人製品評価技術基盤機構
バイオテクノロジーセンター
所長 早川 卓郎



独立行政法人製品評価技術基盤機構バイオテクノロジーセンターは、請求番号 2023-9901 の生物遺伝資源を令和5年12月20日付で下記のとおり分譲したことを証明いたします。

記

Chlamydomonas sp. (class: Chlorophyceae) : NBRC 115800

菌株の詳細情報(シーケンス情報を含む)は以下のリンク又はQRコードを読む事で確認できます。
NBRC 115800のシーケンス情報を確認する場合は、詳細情報のうちSequence Information欄をご覧ください。

<https://www.nite.go.jp/nbrc/catalogue/NBRCCatalogueDetailServlet?ID=NBRC&CAT=00115800>



以上