

Это ненасыщенный высокоразветвленный изопреновый алкен, обнаруженный сотрудниками Института физиологии растений им. К. А. Тимирязева РАН в морских диатомовых водорослях. Подобное соединение было обнаружено в морских диатомовых водорослях (*Navicula salinicola*) впервые. Ранее похожие соединения были открыты в пресноводных диатомовых водорослях (*Navicula sclesvicensis*) и в диатомовых водорослях, обитающих в полупресной воде (*Navicula phyllepta*).

Подробнее: <https://rossaprimavera.ru/news/1ad82c4e>