

Креветка-верблюд (*Rhynchocinetes durbanensis*)

Автор: Administrator



Описание: родом креветка-верблюд из Индийского и Тихого океанов. Название получила из-за выраженного «горба» на брюшке. Креветка-верблюд внешне весьма привлекательна, за что любима аквариумистами, содержащими рифовые аквариумы

Другие названия: Танцующая креветка, *Rhynchocinetes durbanensis* Camelback (Camel, Candy, Dancing, Hingebeak, Durban hinge-beak) shrimp

В длину достигает 4 см.

Содержание: Температура воды 23 – 28 °С, pH 8.1 – 8.4. В воду нужно добавлять йод.

Креветок-верблюдов содержат в аквариуме с устоявшимся химическим и биологическим равновесием. Оптимальный объем для одной особи по различным источникам достигает 38-100 литров. Рекомендуется содержать самца вместе с группой из 7-10 самок.

Рекомендуется частая замена воды. Воду рекомендуется подсаливать качественной морской солью.

В маленьком рифовом аквариуме креветка-верблюд может съесть все молодые полипы и кораллы, поэтому рекомендуется содержание в достаточно просторном аквариуме, с соответствующим количеством ораллов и полипов.

Креветка-верблюд (*Rhynchocinetes durbanensis*)

Автор: Administrator

Танцующая креветка ведет преимущественно ночной образ жизни, поэтому освещение необходимо слабое или умеренное, аквариум должен быть оборудован большим количеством укрытий, особенно в период линьки.

Креветки-верблюды не агрессивны по отношению к другим беспозвоночным.

Питание: креветка-верблюд питается кораллами и полипами, с удовольствием подбирает дейtrit. В искусственных условиях для подкормки подойдет фитопланктон, нарубленное мясо креветок, моллюсков, рыб. Подойдут и специальные смеси для креветок.

Размножение: Самцы отличаются от самок удлинённой первой парой ходильных ног. Размножаются часто, производя на свет большое количество икринок. Молодь может поедать кораллы, актинии.