



Размер до 10 см.

Обитает в водоемах западного побережья Индии и Шри-Ланки.

Самки гораздо полнее самцов.

В содержании очень неприхотливы. Питаются любым кормом. Требуют значительных свободных от зарослей площадей для плавания. Очень подвижны. Желательно групповое содержание в закрытых стеклом аквариумах.

Вода для содержания: dH до 20°; pH до 7,5; t 20-23 °C.

Преднерестовая подготовка заключается в обильном и разнообразном кормлении и содержании в просторном аквариуме.

Вода для разведения: dH до 10°; pH 6,5-7,0; t 24-26 °C.

Необходим нерестовик от 50 л и более с нерестовой решеткой, небольшим пучком растений в центре и распылителем. Самки мечут более 1000 икринок, а чем меньше объем нерестовика, тем труднее сохранить большое количество мальков. Личинки и мальки этого вида достаточно требовательны к содержанию кислорода в воде, поэтому при разведении следует обеспечить невысокий уровень воды в нерестовике и несколько точек аэрации. Целесообразно применять дезинфицирующие средства для предотвращения массовой порчи икры. Можно использовать метиленовую синь (вносится до получения воды бледно-синей окраски) или риванол из расчета от 1 до 2 мг на 1 л воды. Следует сажать 2 самцов на одну самку.

Нерест наступает обычно на следующее утро. После нереста производителей высаживают и 1/3 часть воды заменяют свежей того же состава и температуры. Через сутки выводятся личинки, которые повисают на стенках аквариума. Как только мальки начинают плавать, их следует кормить коловраткой и науплия циклопа. Мальки растут очень быстро и по мере роста их необходимо переводить в более просторные аквариумы.