

生化滤材细菌屋与水体的比例多少合适

产品名称	生化滤材细菌屋与水体的比例多少合适
公司名称	萍乡金瑞新材料有限公司
价格	99.00/件
规格参数	品牌:金瑞 材质:陶瓷材质 用途:适用鱼缸、养殖场，淡水海净水过滤培菌
公司地址	湘东区峡山口街新建麻园里62号
联系电话	0799-3495302 18779917026

产品详情

生化滤材细菌屋与水体的比例多少合适

在鱼缸、养殖场，淡水海净水过滤培菌等环境中，生化滤材细菌屋是一种重要的过滤介质，可有效去除水体中的有害物质，保护水生生物健康。但是，生化滤材细菌屋与水体的比例却是一项关键的问题，那么应该选择怎样的比例才是合适的呢？

金瑞

材质陶瓷材质

用途适用鱼缸、养殖场，淡水海净水过滤培菌

价格99.00元/件

通常情况下，滤材体积为水族箱水体的五分之一到十分之一之间就行，多多益善。滤桶的比例差不多达到了40-50：1。如果比例过多，将会导致水体的流速过慢，从而影响水体的过滤效果；而比例过少，则会降低生化滤材细菌屋的过滤效率，从而无法达到理想的过滤效果。

金瑞生化滤材细菌屋采用高温陶瓷材质制造，可以耐高温、腐蚀、抗酸碱，长期使用不易磨损和变形，具有较强的抗压和抗震能力。同时，金瑞生化滤材细菌屋具有过滤效率高、过滤速度快、寿命长等优点，同时价格实惠，是淘宝、天猫等电商平台上的产品。

综上所述，生化滤材细菌屋与水体的比例应该掌握在1:3到1:5之间，而金瑞生化滤材细菌屋不仅具有出色的过滤效果和较长的使用寿命，同时价格也非常实惠，是淘宝、天猫等电商平台上的之选。