

鱼缸最重要的指标

有以下几点：

缸体尺寸：鱼缸尺寸大小是鱼缸最为关键的硬性指标，买鱼缸的时候一定要考虑鱼缸的高度和宽度，以及适合养什么样的鱼。

过滤方式：过滤方式是选鱼缸的软性指标，滴流和底滤是两种常见的过滤方式，滴流适合中小型鱼缸，具有过滤高效，高溶解氧等特点，底滤适合中大型鱼缸，具有美观、过滤体积大等特点。

水温：即使水温：就是你温度计测量的当时水温，根据养殖对象，调整合适的水温。

氨氮和亚硝酸盐：它们是两种重要的污染物指标，保证氨氮和亚硝酸盐的值 < 0.012 ppm相对来说比较安全。

pH值：不同的鱼对pH值的适应性不同，在养鱼的时候需要根据鱼的习性调整水的pH值。

沸点冰点指标

以下是我的回答，沸点冰点指标是用于评估一个公司或产品是否适合投资的指标之一。沸点指标指的是一个公司或产品在市场上的热度，如果一个公司或产品的知名度非常高，被广大消费者所熟知和喜爱，那么它的沸点就非常高，这意味着它的市场前景非常好。冰点指标则指的是一个公司或产品的冷门程度，如果一个公司或产品在市场上很少有人知道或者被忽视，那么它的冰点就非常低，这意味着它的市场前景很差。因此，评估一个公司或产品是否适合投资时，需要综合考虑沸点冰点指标，如果一个公司或产品的沸点非常高而冰点非常低，那么它可能是一个值得投资的好项目。

股市温度计从哪看

可以去股市温度计app进行查看。

股市温度：代表一段时间的股市赚钱效益高低的中线指标，温度数值保持在30以上较好，30度以下预警。

鱼缸需要温度计吗

需要

温度是水环境的重要指标之一，它直接决定了鱼和其他水生生物能否成活，它的剧烈变化可能导致鱼类疾病的发生。因此，温度必须实时监控，尤其在早晚温差较大和季节交换的时段。而温度的变化靠谁来体现呢？答案就是温度计。所以说，鱼缸必须要有温度计。

沸点线冰点线指标

把水银温度计插入正在熔解的雪中,定为冰点作为一个标准温度点;然后又把温度计插入沸腾的水中,定为沸点作为另一个标准温度点(这其中实际上暗含了正常大气压这个条件).并把冰点和沸点之间等分100度,所以摄氏温标又叫百分温标.为了避免测量低温时出现负值,他把水的沸点定为零度,而冰点定为100度.到1750年根据他的同事M.施勒默尔的建议,把这种标度倒转过来,以冰点为零度,沸点为100度.开始人们称它为“瑞典温度计”,大约在1800年人们才称它为摄氏温度计.1948年在巴黎召开的第九届国际计量大会根据“名从主人”的惯例,把百分温标正式命名为“摄氏温标”,以纪念摄尔修斯.摄氏温标的单位是“摄氏度”,用 $^{\circ}\text{C}$ 表示.摄氏温度现在仍然是世界通用的温度数值表示方法.摄尔修斯对温度计的制作和改进,对促进热学的研究和发展做出了贡献.