

close



製品詳細

流水式魚類試験装置 SIS-□F型

製品情報

| | |
|--------|--------------------|
| 大カテゴリ | 動物・環境試験装置/化学プラント装置 |
| 小カテゴリ | 魚類試験 |
| 品目コード | |
| 型式 | SIS-□F型 |
| 製品名 | 流水式魚類試験装置 SIS-□F型 |
| 価格(税別) | 5,500,000円 |

製品詳細



概要

本装置は小型の淡水魚を用いて、添加物質濃度を飼育槽毎に調整し、連続流水実験ができるように設計されています。また、環境ホルモンの実験の際に問題となる、実験装置材質からの有害物質の溶出を低減させるため、主としてガラス、ステンレスを使用しています。

特徴

- JIS K0102-1998年及びOECD魚類急性毒性試験に準拠しています。
- 5濃度1対照または2濃度1対照(×2系統)の実験ができます。
- 同一濃度の水槽は最大4コまで使用できます。
- 各種濃度を監視する場合には各種濃度計を取り付けられます(オプション)。
- 装置はステンレス架台にセットしており、省スペース化を実現しています。

仕様

| | |
|--------|--------------------------|
| 試験物質 | 水溶液等の溶液 |
| 濃度範囲 | 別途お打ち合わせ |
| 対象動物 | 小型淡水魚 |
| 設定温度範囲 | 装置設置室の室温コントロールによる |
| 架台寸法 | (仕様により)別途お打ち合わせ |
| 試験水槽 | 5L~110L |
| 貯水槽 | 200L~800L ステンレス槽エアレーション付 |

※仕様(水槽の大きさ、数、試験物質の種類)により価格が変わります。

※様々な仕様の魚類試験装置を設計・製作しています。

※価格は¥5,500,000～です。お問い合わせください。

Copyright © SIBATA SCIENTIFIC TECHNOLOGY LTD. All rights reserved.