OSK 23SX111 動物用体温保持装置

リアルタイムに測定温度、設定温度、ヒーティングステータスを表示し、同時に2匹の動物に対し、温度を個別に制御できます。



【特徴】

動物の手術中及び急性の麻酔下動物実験では、動物の体温を保持することは試験の結果の正確性・再現性を確保するのに非常に重要です。さらに動物の死亡率を減らすことも重要なことです。

次世代の4.3インチのカラー液晶タッチ画面を備えた体温保持装置は、軽量、分かりやすい操作性が特長です。リアルタイムに測定温度、設定温度、ヒーティングステータスを表示し、同時に2匹の動物に対し、温度を個別に制御できます。

ヒーティングパッドと直腸温プローブの独立した回路を持つことで、システムの安定性と安全性を実現しています。

【仕様】

モデル: OSK 23SX111	-ThermoStar
保温レンジ	20~45℃、0.1℃の分解能
電源	AC100~240V, 50/60Hz
本体寸法(L×W x H)	205 x 148 x 80 mm
重量	1.3 kg

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9 TEL: 03-3200-0234, FAX: 03-3200-0373

Email: osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1.1 2025/3/26