NARCOBIT

KN-1061 マウス・ラット等小動物実験用



酸素添加ユニット

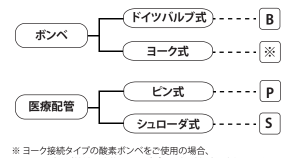
マウス・ラット等小動物実験用簡易吸入麻酔装置NARCOBIT-E(II型)の拡張機能として、酸素添加ユニットをご用意いたしました。 複数匹数への対応、スムーズな導入麻酔などのすぐれた操作性はそのままに、本ユニットを組み込むことで、維持麻酔中の キャリアガスの酸素濃度を変更することが可能です。

添加する酸素量に応じて、酸素添加ユニット流量(L/分)(1L、2L、10L)の選択が必要です。



KN-1071 NARCOBIT-E(II型)





※ ヨーク接続タイプの酸素ボンベをで使用の場合、 ドイツバルブ接続へ変換するアダプター(別売)が別途必要です。

型番	商品名	酸素流量
KN-1061-1P	酸素添加ユニット(1L/min ピン接続タイプ)	0.1~1 L/min
KN-1061-1S	酸素添加ユニット(1L/min シュローダ接続タイプ)	
KN-1061-2B	酸素添加ユニット(2L/min ドイツバルブ接続タイプ)	0.1~2 L/min
KN-1061-2P	酸素添加ユニット(2L/min ピン接続タイプ)	
KN-1061-2S	酸素添加ユニット(2L/min シュローダ接続タイプ)	
KN-1061-10B	酸素添加ユニット(10L/min ドイツバルブ接続タイプ)	0.5~10 L/min
KN-1061-10P	酸素添加ユニット(10L/min ピン接続タイプ)	
KN-1061-10S	酸素添加ユニット(10L/min シュローダ接続タイプ)	

【セット内容】

- ●酸素添加ユニット用接続回路(KN-1071 NARCOBIT-E(Ⅱ型)用)×1式
- ●ドイツバルブ接続ご選択時:減圧弁流量計付(SA型)×1台
- ●ピン接続およびシュローダ接続ご選択時:パイピング流量計(N-102型)×1台

【オプション】

KN-1061-OP-CAP 酸素添加ユニット用変換アダプター (ヨーク接続→ドイツバルブ接続)

KN-1061-OP-GCK1 酸素添加ユニット用ゲージ管交換キット (1Lタイプ) 「 ** 1Lタイプと2Lタイプは互換性があります。

KN-1061-OP-GCK2 酸素添加ユニット用ゲージ管交換キット (2Lタイプ) ✓ (2Lタイプ)

KN-1061-OPGCK10 酸素添加ユニット用ゲージ管交換キット (10Lタイプ) ※ 10Lタイプはどのタイプとも互換性がありません

KN-1061-OP1071C 酸素添加ユニット用接続回路 (KN-1071 NARCOBIT-E(Ⅱ型)用)

* 酸素は取扱方法を誤ると火災・爆発など重大事故を引き起こすことがあります。 ご不明な点は販売店などとご相談の上、関連法規を順守の上、安全にお取り扱いください。

※外観・仕様等は改善のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

理化学器械 / 基礎医学器械 / 薬学研究器械 / 実験動物飼育管理機器 / 医科器械一般

V8-2404J





本 社

〒113-8551 東京都文京区湯島 2-18-6 TEL:03-3813-3251 FAX:03-3815-2002

〒561-0811 大阪府豊中市若竹町1-9-1 TEL:06-6398-7177 FAX:06-6398-7178