

NEW 胸部ファントム N-1用 乳房プレート

コードNo 41337-090 価格 お問い合わせください



胸部ファントムN-1“ラングマン”に装着できるプレートで、女性の胸部レントゲン撮影における乳房の吸収、乳頭の画質に与える影響を再現することができます

仕様
本体:
大きさ:00×00×00cm
重量:00kg
材質:ウレタン系樹脂(比重1.06)

※胸部ファントムは別売

参考 胸部ファントム N-1用 肺炎モジュール

コードNo 参考品 価格 お問い合わせください



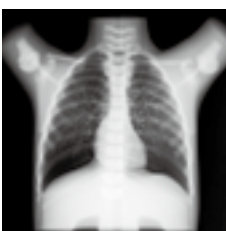
実際の肺炎に近い画像を再現できる胸部ファントムです。

ご希望に応じ、製造のご対応をさせていただきます。

仕様
本体:
大きさ:00×00×00cm
重量:00kg
材質:ウレタン系樹脂(比重0.92)

小児胸部ファントム 5Y型

コードNo 41337-400 価格 お問い合わせください ※収納ケース付



小児における胸部X線撮影は、もっとも一般的なX線検査の一つです

特長

- CT被曝線量測定のため、ペンシル型線量計を差し込むことができます。
- TLDやガラス線量計を甲状腺パーツに取り付けることができます。
- 肺血管は解剖学的に正しく、リアルなX線画像を得ることができます。
- 肺血管には腫瘍やターゲットを取り付けることができます。

仕様
本体:5歳児胸部
大きさ:32×17×38cm
重量:6kg
材質:軟組織部/ポリウレタン樹脂(比重1.06)
骨格/エポキシ樹脂(比重1.52)

構成
5歳児胸部ファントム
ファントム本体
甲状腺パーツ
横隔膜パーツ
肺血管ユニット
撮影データ(DVD)
収納ケース
取扱説明書

評価項目

- ・小児胸部X線単純撮影
- ・小児胸部CT撮影
- ・線量測定