医療用品(01) エックス線フィルム スクリーン型歯科画像診断用 X 線フィルム(40977000) 一般医療機器

.TDS パノラマフィルム

【形状・構造及び原理等】

【形状・構造】支持体に銀塩感光材料を塗布したものです。

【動作原理】フィルム乳剤中のハロゲン化銀にX線や、増感紙からの 蛍光が照射されると、目に見えない像が形成されます。この目に 見えない像を現像することにより、目に見える銀画像にする事が でき、この黒い銀画像が診断画像となります。

【型式】

レギュラータイプ オルソタイプ

【使用目的又は効果】

特に歯科用 X線装置で使用するためにサイズを定めて設計したスクリーン型 X線フィルムである。

【品目仕様等】

IS04090:2001 および IS018906:2000 による

【使用方法等】

本フィルムを歯科用 X 線用フィルムカセッテに装填し、X 線撮影を行った後現像処理を行う

【使用上の注意】

- 1. 適切な安全光の下で開封すること。
- 2. 開封後はなるべく早めに使用すること。又、遮光のため、内袋に入れたまま保管すること。
- 3. 局部的に折り曲げたり、擦ったり、強い圧力をかけたりしないこと
- 4. フィルムが接着するような極度な高湿下での取扱いは避けること。
- 5. 静電気が発生するような極度な低湿下での取扱いは避けること。
- 6. 濡れた手による取扱いは避けること。
- 7. 二重露光は避けること。
- 8. 使用目的以外に使用しないこと。
- 9. 長時間高温下での取り扱いは避けること。特にスポットライトや OHP を使用する場合には注意すること。

その他の注意事項

フィルムを廃棄する場合は、産業廃棄物となります。必ず地方自 治体の条例・規則に従い、許可を得た産業廃棄物廃棄業者に廃棄を 依頼してください。

【保管方法及び使用期間等】

- 1. 保管方法
 - ア)未使用フィルムは直射日光を避けて、放射線やX線及び有害 ガス (ホルマリンガス、硫化水素ガス等)の影響を受けない 低温・低湿の場所に保管してください。推奨温度・湿度は、 それぞれの商品の個包装上に明記してあります。
 - イ) 現像後のフィルムは、薬品、溶剤などの付着により画質に影響を及ぼします。直射日光や高温になる室内、車内での長時間の放置は避けてください。

2 · 有効期間

有効期間(使用期限)は、それぞれの商品の個包装上に明記して あります。

【製造販売業者および製造業者の名称等】

製造販売業者:フレア株式会社

外国製造業者: Agfa NV 国 名: ベルギー