

Konica medizinische Monitorfilme C und C-SR

Die Konica Monitorfilme Typ C und C-SR liefern Aufnahmen von hoher Qualität mit großer Detailschärfe in einem breiten Dichtebereich. Sie zeigen alle für eine exakte Diagnose wichtigen Details auf.

Eigenschaften

Die Konica Filme Typ C und C-SR sind grün-sensibilisierte, einseitig beschichtete Monitorfilme, die sich durch hohen Kontrast, optimale Gradation und Detailschärfe auszeichnen. Dank ihrer feinkörnigen Emulsion und einer Anti-Streustrahlenschicht sowie einem minimalen Grundschleier bieten diese Filme die besten Voraussetzungen für ausgezeichnete Bildschirm-Aufnahmen zur Dokumentation.

Anwendungsbereiche

Die Filme sind besonders geeignet für CRT-Aufnahmen, Ultraschall- und nuklearmedizinische Dokumentationen, sowie für DSA, MRI und Mammographie-Aufnahmen.

Physikalische Eigenschaften

Die medizinischen Röntgenfilme von Konica werden auf einer sehr dünnen Polyesterunterlage von extremer Reinheit hergestellt. Dieses blaugetönte Material zeichnet sich durch große Stabilität, Elastizität, Festigkeit sowie Unempfindlichkeit gegen Feuchtigkeit und Hitze aus. Zudem ist die Verarbeitung dieses Materials sehr einfach und praktisch.

Entwicklung

Die Konica Filme Typ C und C-SR können sowohl in Handentwicklungsanlagen als auch in modernen Entwicklungsmaschinen mit handelsüblichen Chemikalien entwickelt werden. Der Film Typ C-SR liefert schon bei einer Prozeßzeit von nur 45 Sekunden hervorragende Ergebnisse,



CT-Aufnahme



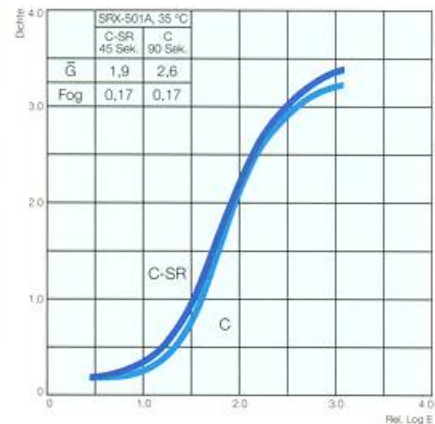
CT-Aufnahme



MRI-Aufnahme



MRI-Aufnahme



der Film Typ C kann bei einer Verarbeitungszeit ab 90 Sekunden entwickelt werden. Als Anhaltspunkt für die Entwicklungstemperatur gilt für beide Filme ein Wert von ca. 33 °C bis 37 °C. Diese Filme sind für jede Art von CT-Imaging Cameras hervorragend geeignet, insbesondere auch für automatische Systeme.

Änderungen vorbehalten!

Konica

KONICA EUROPE GmbH

Industriecenter X11, W-8011 Hohenbrunn, Telefon 0 81 02/8 04-0, Telefax 0 81 02/8 04-258

Für weitere Informationen stehen Ihnen unsere Außendienstmitarbeiter gern zur Verfügung.

Überreicht durch: