

Konstanzprüfung eines Tubusgerätes - digitaler Bildempfänger in Anlehnung an DIN 6868 Teil 5

Praxis:

Prüfung
des Jahres:

Röntgengerät:
 Strahler-Nr.:
 digitales System:

Speicherfolie Sensor/Nr.:

Speicherort/Dateiformat der Prüfkörperaufnahmen:

Bildbearbeitungsparameter:

Ausgangswerte für die Konstanzprüfung:

Röhrenspann.: kV Röhrenstrom: mA
 Expositionszeit: mS gewählte Tasten: (z. B. Filmstufe/Patientenangl.)

Monat	Datum der Aufnahme	Auflösung Lp/mm	Mindestkontrast	Artefaktfreiheit (*1)	Tubus in Ordnung
Sollwerte lt. DIN		≥ 5 Lp/mm	4 Elemente (Bohrungen sichtbar)	Ja / Nein	mechanisch unversehrt Ja / Nein
Jan.					
Feb.					
März					
April					
Mai					
Juni					
Juli					
Aug.					
Sept.					
Okt.					
Nov.					
Dez.					

Jährliche Überprüfung des Gesamtbestandes bei Speicherfolien am:

Ergebnis:

Legende: *1 - störende Artefakte können sein: Kratzer, Zeilen- und Pixelausfälle, Moirè-Strukturen...