

## 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...