

Formblatt für die Aufzeichnung der Prüfergebnisse nach DIN 6868-13**Konstanzprüfung bei Aufnahmen mit digitalem Bildempfänger**

Die Angaben müssen mit den in der Abnahmeprüfung festgelegten Bedingungen übereinstimmen.

Angaben zum Betreiber:**Röntgeneinrichtung**

Raum:

Anwendungsgerät:

Generator:

Hersteller:

Datum Abnahmeprüfung:

Strahler, Typ:

Serien-Nr.:

Filterung: mmAl

Raster, Typ:

Digitales Bildempfängersystem

Gerätekenzeichnung:

Bildempfänger, Typ:

Bildempfängerformat:

Kassettenkenzeichnung:

Prüfmittel

Prüfkörper, Typ:

Hersteller:

Material: Dicke: mm

Dosismessgerät, Typ/Serien-Nr.:

Ltz. messtechn. Kontrolle, Datum:

Aufnahmebedingungen

Fokus-Bildempfänger-Abstand: cm

Fokus-Strukturkörper-Abstand: cm

Brennfleck: groß klein

Lichtfeldgröße: cm x cm

Formatautomatik abgeschaltet: ja nein

Freie Einstellung

Röhrenspannung: kV

Elektrizitätsmenge: mAs

Belichtungsautomatik

Röhrenspannung: kV

Programm:

Belichtungskorrektur:

Messkammer: links Mitte rechts

Auswertebedingungen

Auswerteprogramm:

.....

Auswertemodus:

.....

Fensterlage:

Fensterweite:

.....

Abbildungsmaßstab V:

.....

Belichtungsautomatik

Röhrenspannung: kV

Programm:

Belichtungskorrektur:

Messkammer: links Mitte rechts

.....

Ort, Datum

.....

Unterschrift