

**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