

# Konstanzprüfung DL bei Aufnahmebetrieb ( DIN 6868 Teil 4 : 2007-10 )

Für die Zeit vom: .....

bis: .....

Betreiber: .....  
.....  
.....

**RÖNTGEN - / ANWENDUNGSGERÄT :** ..... Ser.-Nr. ....  
Raum : ..... **ÄSR- Nr.:** .....  
Abnahmeprüfung durch (Fa. ): ..... am: .....  
Sachverständigenprüfung durch: ..... am: .....

## PRÜFBEDINGUNGEN:

- Prüfkörper (PK) Typ/Nr.: ..... Ser.-Nr. ....  
- Dosimeter Typ/Nr.: ..... Ser.-Nr. ....  
- Hilfsmittel: .....  
- Bewertung Kontrastfelder: .....

## ANWENDUNGSGERÄT , Einstellwerte:

- Abstand Fokus - BV/FD: .....  
- Abstand Fokus – Prüfkörper: .....  
- Streustrahlenraster: .....  
- Orientierung der Röhre .....  
- Orientierung Prüfkörper .....  
- Besonderheiten .....  
- Zusatzfilter: .....

## GENERATOR , Einstellwerte :

**A** - BV-Durchmesser ( cm ) ..... kV: .....  
- Programm / Bilder ..... mA: .....  
- Messzeit für Dosis ( s ) ..... Modus / Serie .....

**B** - BV-Durchmesser ( cm ) ..... kV: .....  
- Programm / Bilder ..... mA: .....  
- Messzeit für Dosis ( s ) ..... Modus / Serie .....

**C** - BV-Durchmesser ( cm ) ..... kV: .....  
- Programm / Bilder ..... mA: .....  
- Messzeit für Dosis ( s ) ..... Modus / Serie .....