



Institut: _____

RS Radiology Support GmbH Co. KG, Obernstr. 10, 33602 Bielefeld, Tel.: (0521) 520 55 77

Konstanzprüfung an BWG in der Heilkunde nach QS-RL

Betreiber: _____

Standort: _____

Geräteverantwortlicher: _____

Aufstellungsort: _____

Bildwiedergabegerät

Art des BWG Flachbild

Hersteller _____

Typ/Version _____

Seriennummer _____

Anwendungskategorie A ($K_m > 100$, Mammo: $K_m > 250$)
 B ($K_m > 40$)

L_{max} : > 200 cd/m² für A; > 250 cd/m² für A bei Mammographie

L_{max} : > 120 cd/m² für B

Grenzabweichung von L_s und K_m : ± 30 %

Testbildquelle

Bilderzeugendes Gerät

Testbildgenerator

Prüfkörper nach DIN 6868-50

Leuchtdichtemessgerät

Typ _____

Seriennummer _____

Bezugswerte ermittelt im Rahmen der Abnahmeprüfung vom _____

