

Betreiber:			Messungen zur Konstanzprüfung Durchleuchtungstechnik (DIN6868-4)																				
Raum:		Equi.-Nr:																					
Datum:		Toleranz		Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.	Mess-	ok.
Gerät:	Bezugs-	von	bis	wert		wert		wert		wert		wert		wert		wert		wert		wert		wert	
Format (1) cm	Dosis 1 ()																						
	Dynamik-Stufen																						
	Niedrigkontr.-Stufen																						
	Auflösung (Lp/mm)																						
	Strahlenfeld X (SKT.)																						
	Strahlenfeld Y (SKT.)																						
	Spannung (kV)																						
	Strom (mA)																						
Format (2) cm	DFP ()																						
	Dosis 1 ()																						
	Dynamik-Stufen																						
	Niedrigkontr.-Stufen																						
	Auflösung (Lp/mm)																						
	Strahlenfeld X (SKT.)																						
	Strahlenfeld Y (SKT.)																						
	Spannung (kV)																						
Strom (mA)																							
DFP ()																							
Störstellen — Prüfung für alle Formate		ja/nein																					
Toleranzen eingehalten?		ja/nein																					
Namenszeichen:																							
Bemerkungen:				Hinweis: 1 SKT = 1 cm in Prüfkörperebene										Einstelldaten siehe Bezugswert-Festlegung									