

Dílčí skupina 05

Kód SÚRO		Druh měřidla	Měřená veličina	Kvalita záření	Geometrie, podmínky měření	Požadovaný doklad	Druh stanoveného měřidla dle Vyhl. č. 345/2002 Sb.	Další závazné požadavky zadavatele
IZ	1	ionizační komora + elektrometr	kerma ve vzduchu	60 Co, rtg N150	IAEA TEC DOC 1274	KL + POO	8.3	
IZ	6	ionizační komora	kerma ve vzduchu	137 Cs	ISO 4037	KL	---	akreditovaná kalibrace
IZ	7	ionizační komora	kerma ve vzduchu	60 Co	ISO 4037	KL	---	akreditovaná kalibrace
IZ	8	ionizační komora	kerma ve vzduchu	N10 až N100	ISO 4037	KL	---	akreditovaná kalibrace
IZ	9	ionizační komora	kerma ve vzduchu	RQR, RQA, RQT	EN 61267	KL	---	akreditovaná kalibrace
IZ	11	ionizační komora	kerma ve vzduchu	mamografické kvality svazků (Mo/Mo, Mo/Rh, W/Ag, W/Al)	EN 61267	KL	---	akreditovaná kalibrace
IZ	12	ionizační komora	kerma ve vzduchu	N40 až N300	ISO 4037	KL	---	akreditovaná kalibrace

Vysvětlivky:

OL - ověřovací list
KL - kalibrační list
POO - potvrzení o ověření
POM - protokol o měření
POK - potvrzení o kalibraci