



CERTYFIKAT UCZESTNICTWA

W

MIĘDZYLABORATORYJNYCH BADANIACH PORÓWNAWCZYCH
POMIARU GŁÓWNYCH PARAMETRÓW FIZYCZNYCH REJESTROWANYCH PRZEZ SPRZĘT
DO KONTROLI JAKOŚCI APARATURY RENTGENOWSKIEJ W ZAKRESIE NAPIĘĆ STOSOWANYCH
W RENTGENODIAGNOSTYCE OGÓLNEJ (60-150 KV)

Zaświadcza się, że: **MKJ Radiologia**

Reprezentowana przez: **Sebastiana Strobla i Sebastiana Kaufke**

Uczestniczyła w dniu **03.11.2009** w badaniach porównawczych organizowanych przez
Laboratorium Wzorców Wtórnych Zakładu Ochrony Radiologicznej
Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi

Wyniki osiągnięć indywidualnych

kod pomiarowy:	I
kod opracowania:	Lab13

wyniki zadowalające (%)	100
wyniki wątpliwe (%)	0
wyniki niezadowalające (%)	0

wynik końcowy:	pozytywny
----------------	------------------

badany parametr	wskaźnik Z
dawka D1	0,82
dawka D2	1,00
wydajność	0,95
napięcie WN1	0,71
napięcie WN3	0,11
HVL1	1,93
HVL2	0,74

Koordinator badań

prof. dr hab. J. Jankowski

Dyrektor IMP

prof. dr hab. med. K. Rydzyński