



LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-K-531-02-2015

Akreditācijas lēmuma datums: 2019.10.11.

Akreditācijas periods: 2019.10.14. – 2024.10.13.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2017

Akreditētā institūcija: sabiedrības ar ierobežotu atbildību „Reksperta” Testēšanas un kalibrēšanas laboratorija

Juridiskā adrese: Hipokrāta iela 35-12, Rīga, LV-1079

Reglamentētā akreditācijas sfēra: dozas un laukuma reizinājuma mērītāju kalibrēšana

Nr. p. k.	Mērlielums/ Mērīšanas līdzeklis	Diapazons	Kalibrēšanas un mērīšanas spēja izteikta kā paplašinātā nenoteiktība pie $k=2$ (\pm)	Nosacījumi	Piezīmes (metode)	Regl.
1	2	3	4	5	6	7
					Ministru kabineta 2014. gada 19. augusta noteikumi Nr.482 "Par aizsardzību pret jonizējošo starojumu medicīniskajā apstarošanā"	1
1.	Dozas un laukuma reizinājuma jauda/ Dozas un laukuma reizinājuma mērītājs	(0,1 – 3000) $\mu\text{Gyxm}^2/\text{s}$	3,1 %	Gaisa temperatūra (15 – 35) °C Relatīvais gaisa mitrums (20 – 80) %	Kalibrēšanas metode KDAP-2/3 "Dozas un laukuma reizinājuma mērītāja kalibrēšana" (19.09.2019.)	1