



# LATVIJAS NACIONĀLAIS AKREDITĀCIJAS BIROJS

## Pielikums akreditācijas apliecībai

Reģistrācijas Nr. LATAK-T-150-14-2000

Akreditācijas lēmuma datums: 2018.06.01.

Akreditācijas periods: 2018.06.05. – 2023.06.04.

Akreditācijas standarts: LVS EN ISO/IEC 17025:2005

Akreditētā institūcija: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ROLA" kalibrēšanas un testēšanas laboratorija

Adrese: Ventpils iela 63B, Rīga, LV-1046

Akreditācijas sfēra reglamentētajā sfērā:  
individuālo aizsarglīdzekļu svina ekvivalenta testēšana

Akreditācijas sfēra nereglamentētā sfērā:  
zemfrekvences neiromiostimulācijas fizikālās terapijas iekārtu, iekārtu temperatūras režīma nodrošināšanai, centrifūgu, medicīnisko un nemedicīnisko iekārtu testēšana, individuālo aizsarglīdzekļu vājinājuma koeficienta testēšana

Objekts	Nosakāmie rādītāji	Inform. avots	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas Nr.	Metode	Normatīvi-tehniskās dokumentācijas nosaukums	Regl.
1	2	3	4	5	6	7
					MK noteikumi Nr.482 "Par aizsardzību pret jonizējošo starojumu medicīniskajā apstarošanā" no 19.08.2014	1
Zemfrekvences neiromiostimulācijas fizikālās terapijas iekārtas	Izejas strāvas testēšana		RoLa-MPM-005/02.01.2018	5	"Zemfrekvences neiromiostimulācijas fizikālās terapijas iekārtas. Testēšanas metode."	

1	2	3	4	5	6	7
Iekārtas temperatūras režīma uzturēšanai	Temperatūras testēšana		RoLa-MPM-006/17.05.2018	6	“Iekārtas temperatūras režīma uzturēšanai. Testēšanas metode.”	
Centrifūgas	Apgriezienu testēšana.		RoLa-MPM-007/13.04.2018	7	„Centrifūgas. Testēšanas metode.”	
Nemedicīniskās un medicīniskās iekārtas	Aizsargvadītāja pretestība. Izolācijas pretestība. Aizsargvadītāja noplūdes strāva. Korpasa noplūdes strāva. Pacienta noplūdes strāva		RoLa-EDM-014/02.01.2018	14	„Nemedicīniskās un medicīniskās iekārtas. Elektrodrošības parametru testēšanas metode.”	
Individuālie aizsarglīdzekļi	Svina ekvivalents. Vājinājuma koeficients.		RoLa-RTM-038/02.01.2018	38	“Individuālo aizsarglīdzekļu testēšanas metode”.	1