

LISA Radolab OÜ akrediteerimistunnistusele nr L308**ANNEX to the accreditation certificate No L308 of Radolab OÜ****1. Akrediteerimisulatus on:***Accreditation scope is:*

Jrk nr No	Mõõtmise/katse Measurement/ test	Mõõtmise-/katse objekt Measurement/test object	Määratav näitaja Parameter	Meetod Method
1	Radoon-222 määramine õhus <i>determination of Radon-222 in air</i>	siseruumid <i>indoors</i>	Radoon-222 aktiivsus- kontsentratsioon <i>active concentration of Radon-222</i>	EVS-EN ISO 11665-1:2019 EVS-EN ISO 11665-4:2021 EVS-EN ISO 11665-8:2020
2		pinnas <i>soil</i>		EVS-EN ISO 11665-1:2019 EVS-EN ISO 11665-11:2019

2. Katsetamist/mõõtmist teostav struktuuriüksus: Radooni labor*Part of legal entity that provides testing/measurement: Radon laboratory***3. Tegevuskohtade aadressid:** kliendi juures*Addresses of locations: on-site***4. Labor on akrediteeritud standardi EVS-EN ISO/IEC 17025:2017 nõuete kohaselt***Laboratory is accredited against the requirements of standard EVS-EN ISO/IEC 17025:2017*

Eire Endrekson

Eesti Akrediteerimiskeskuse juhataja / Head of the Estonian Accreditation Centre

Tallinn, 15.02.2024