

Referenční etalon veličiny emise

středa 8. listopadu 2023 14:50 (5 minut)

V první polovině roku 2023 byl vyhlášen referenční etalon emise plošných radionuklidových zdrojů záření alfa a beta vyráběných v Českém metrologickém institutu, který se bude používat ke stanovení hodnoty emise v souladu s normou ISO 8769 (ČSN EN ISO 8769). Tyto emise se měří na velkoplošném bezokénkovém proporcionálním počítači, který se v ČMI používá k výstupní kontrole vyráběných plošných radionuklidových zdrojů aktivity. Realizace referenčního etalonu probíhala v rámci projektu TAČR.

Přihlásit do soutěže

Ne

Hlavní autor: GREXOVÁ, Karolína

Spoluautor: SOSNOVÁ, Dominika

Přednášející: GREXOVÁ, Karolína

Zařazení sekce: Prezentace firem a postery

Tematická klasifikace: Metrologie, měření, přístrojová technika a její aplikace