

Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Senovážné nám. 9, 110 00 Praha 1

v y d á v á

O S V Ě D Ě N Í

Čj. SÚJB/RCCB/18502/2015

o uznání uplatněné certifikované metodiky
v souladu s podmínkami „Metodiky hodnocení výsledků výzkumu a vývoje“

Název metodiky:

***Detekce a stanovení aktivity 90Sr ve vzorcích životního prostředí
měřením brzdného záření***

Autor:

Ing. Karin Fantínová

Název organizace:

***Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.,
Bartoškova 28, 140 00 Praha 4***

Místo vydání metodiky:

Praha

Vypracované v rámci výzkumného projektu č. VF20102015014

***- Výzkum pokročilých metod detekce, stanovení a následného zvládnutí
radioaktivní kontaminace (Bezpečnostní výzkum MV ČR)***

V Praze dne 9. 9. 2015

**STÁTNÍ ÚŘAD
PRO JADERNOU BEZPEČNOST**
Senovážné nám. 9
Praha 1 110 00

Ing. Karla Petrová
náměstkyně Úseku radiační ochrany

(Podpis):


.....