

Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Senovážné nám. 9, 1 10 00 Praha 1

v y d á v á

OSVĚDČENÍ (SÚJB/OKZBZ/5109/2013)

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

Název metodiky: *Průkaz přítomnosti genetického materiálu viru
Chikungunya pro potřeby kontroly zátazu biologických zbraní pomocí real
time PCR*

Autor / autoři: *Ing. Karel Bílek, Ph.D., Mgr. Jiřina Procházková, Ph.D.,
prom. biol. Oldřich Kubiček, CSc.*

Místo vydání metodiky: *Státní ústav jaderné, chemické a biologické
ochrany v.v.i.*

*Vypracované v rámci výzkumného projektu č. VF20112015013 Ministerstva
vnitřní ČR (Výzkum moderních metod detekce a identifikace nebezpečných CBRN
látek a materiálů, metod snížení jejich nebezpečnosti a dekontaminace, výzkum
moderních prostředků ochrany osob a prvků kritické infrastruktury)*

V Praze dne 4. 03. 2013



Ing. Petr Krs

náměstek pro řízení a technickou podporu