

STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

110 00 Praha 1, Senovážné náměstí 9

TELEFON: 0420 221 624 111, FAX: +420 221 710

ID DATOVÉ SCHRÁNKY: me7aazb E-PODATELNA: podatelna@sujb.cz

Certifikovaná metodika	
Průkaz přítomnosti genetického materiálu viru Chapare pro potřeby kontroly zákazu biologických zbraní pomocí real-time PCR s „UPL sondou“	
Zpracovatel: Státní ústav jaderné, chemické a biologické ochrany, v.v.i.	
Projekt VI20172019063	
Autoři	
Mgr. Martina Grochová	
Ing. Karel Bílek, Ph.D.	
Mgr. Kateřina Rosenbergová, Ph.D.	
Oponenti	
Ing. Lenka Černíková	Státní veterinární ústav Praha
RNDr. Hana Kubátová, Ph.D.	Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Rok uplatnění metodiky 2019	
Abstrakt: Předložená metodika obsahuje postup, který umožňuje průkaz přítomnosti genetického materiálu viru Chapare pomocí real-time PCR s „UPL sondou“ pro potřeby kontroly zákazu biologických zbraní. Na základě postupu uvedeného v metodice může být provedena detekce a identifikace viru Chapare v neznámých terénních vzorcích, (tzv. bílé prášky neznámého původu např. mouka, cukr apod., nebo trus hlodavců), současně však může být metodika aplikována za účelem analýzy celé řady jiných vzorků, včetně klinických.	
Seznam dokumentů: 1. Metodika Průkaz přítomnosti genetického materiálu viru Chapare pro potřeby kontroly zákazu biologických zbraní pomocí real-time PCR s „UPL sondou“ 2. Osvědčení o uznání uplatněné certifikované metodiky	