

Prilog 1.

HRVATSKI VETERINARSKI INSTITUT
Odjel za virologiju
Laboratorij za bjesnoću i opću virologiju
Savska cesta 143, 10000 Zagreb

Tablica A

**Popis metoda iz područja ovlaštenja službenog laboratorija za obavljanje analiza u okviru
službenih kontrola i drugih službenih aktivnosti**

Akreditirane metode

Materijali/Proizvodi	Vrsta ispitivanja/svojstvo	Metoda ispitivanja ⁽¹⁾
Moždano tkivo divljih i domaćih životinja	Imunofluorescentni test za dokaz virusa bjesnoće	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Chapter: Rabies SOP Z-III-2-01
Krvni serumi pasa, mačaka i pitomih vretica	Virus-neutralizacijski imunofluorescentni test za dokaz protutijela virusa bjesnoće	WOAH Manual of Diagnostic Tests and Vaccines for Terrestrial Animals Chapter: Rabies SOP-Z-III-2-07

⁽¹⁾ Fleksibilno područje akreditacije - dopuštena je primjena novih izdanja norma/vlastitih metoda za metode ispitivanja za koje nije označena godina/izdanje

Važeći popis akreditiranih metoda iz fleksibilnog područja akreditacije dostupan je na www.veinst.hr

Tablica B

**Popis metoda iz područja ovlaštenja službenog laboratorija za obavljanje analiza u okviru
drugi službenih aktivnosti**

Neakreditirane metode

Materijali/Proizvodi	Vrsta ispitivanja/Svojstvo	Metoda ispitivanja
Izolati RNK	Virus bjesnoće-dokaz virusne RNK metodom reverzne transkripcije i lančane reakcije polimerazom u jednom koraku	SOP Z-III-2-04 SOP-Z-III-2-RABV-RT-qPCR
Krvni serumi ovaca i koza	Imunoenzimni test za dokaz protutijela za virus kuge malih preživača (KMP)	SOP Z-III-2-KMP-ELISA

Izolati RNK	Real-time RT-PCR u jednom koraku za dokaz virusa kuge malih preživača	Z-III-2 -PPR
Izolati DNK	Real-time PCR za dokaz Capripox virusa	SOP Z-III-2-BKK
Krvni serumi goveda	Imunoenzimni test za dokaz protutijela za virus bolesti kvrgave kože (BKK)	SOP Z-III-2-BKK-ELISA