

Guide de soumission d'échantillons pour la détection moléculaire de certains agents pathogènes zoonotiques

Agent pathogène	Type d'échantillon*						
	Sang total	LCR	Liquide synovial	Exsudat de plaie/pus	Urine	Tissu	Bloc de paraffine
<i>Anaplasma phagocytophilum</i>	✓	✓	x	x	x	x	x
Espèces de <i>Babesia</i>	✓	x	x	x	x	x	x
Espèces de <i>Bartonella</i>	✓	✓	✓	✓	x	✓	✓
<i>Borrelia burgdorferi</i> s.l.	✓	✓	✓	x	x	✓	✓
<i>Ehrlichia chaffeensis</i>	✓	✓	x	x	x	x	x
Espèces de <i>Leptospira</i>	✓	✓	x	x	✓	x	x
Spirochètes causant une fièvre récurrente	✓	✓	x	x	x	x	x
Volume minimal	Se reporter au guide des services propre à l'agent pathogène		0,5 ml		5 ml	1 à 5 mg	
Conditions d'expédition	Conserver les échantillons au réfrigérateur pendant une période maximale de cinq jours et les expédier sur blocs réfrigérants. Si le délai de conservation est supérieur à cinq jours, conserver à -20 °C et expédier sur glace sèche.						Conditions ambiantes

*D'autres types d'échantillons peuvent être testés; se renseigner auprès de la Section des études sur le terrain.