

	<b>Původce onemocnění</b>	<b>Vyšetřovaný materiál</b>
P R A S E	<i>Brachyspira spp.</i>	<b>trus</b>
	<i>Lawsonia intracellularis</i>	<b>trus</b> , lze i rektální výtěr
	<i>Leptospira spp.</i>	<b>orgány</b> (ledvina), krev, mléko, moč
	<i>Cirkovirus 2 (PCV2)</i>	<b>orgány</b> (hrot srdce, plíce, mízní uzlina, slezina, ledvina), sérum, plná krev
	<i>Parvovirus (PPV)</i>	<b>orgány</b> (plíce), <b>sérum</b> , tělní tekutiny, semeno
	<i>PRRS (EU, US)</i>	<b>orgány</b> orgány (plíce), <b>sérum</b> , plná krev, tělní tekutiny, semeno
S K O T	<i>BVDV</i>	<b>sérum, krev (EDTA)</b> , mléko, <b>orgány</b> (plíce, slezina, kůže, mízní uzlina)
	<i>Fast IPI</i> ( <i>BVDV bez extrakce</i> )	<b>sérum, krev (EDTA)</b>
	<i>Mycobacterium paratuberculosis</i>	<b>trus</b>
D R Ú B E Ž	<i>Mycoplasma gallisepticum</i> <i>Mycoplasma synoviae</i> <i>Mycoplasma meleagridis</i>	<b>tracheální výtěr</b> , výtěr kloaky
M A L Á  Z V Í Ř A T A	<i>Borrelia spp.</i>	<b>krev</b> (odebírání před zahájením léčby ATB), <b>synoviální tekutina</b> , moč, mozkomíšní mok, tkáň <b>pozn.</b> vzorek odebírat v akutní fázi nebo ve fázi remise
	<i>Leptospira spp.</i>	<b>krev</b> , moč