**1) Gastrointestinální aparát**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původceonemocnění** | **Odběr vzorků** | **Transport vzorků**  | **Poznámka** |
| **Tampon1(Amiense)** | **Trusovka** | **Změněné orgány** | **Zchlazené** | **Zamražené** |
| E. coli | **+** | **+** |  |  |  | **Rektální výtěr/změněný trus** |
| C. perfringens | **+** | **+** |  |  |  |
| C. difficille | **+** | **+** |  |  |  |
| Salmonella sp. | **+** | **+** |  |  |  |
| Brachyspira sp. | **+** | **+** |  | **+** |  |
| L. intracellularis | **+** |  | **ileum** | **+** | **+** |  |
| Coronavirus TGE |  |  | **+ 2** |  | **+** | **akutní fáze onem.** |
| Coronavirus PED |  |  | **+ 2** |  | **+** | **akutní fáze onem.** |
| Rotaviry |  | **+** | **+** |  |  |  |
| Isospora suis |  | **+** |  |  |  | **selata od 6.dne** |
| Endoparazité(Ascaris suis) |  | **+** |  |  |  |  |

**2) Respirační aparát**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původceonemocnění** | **Odběr vzorků** | **Transport** | **Poznámka** |
| **Tampon 1(Amiense)** | **Trusovka** | **Změněnéorgány** | **Zchlazené** |
| B. bronchiseptica | **+** |  |  |  |  |
| H. parasuis | **+** |  | **serózy** |  | **stěr ze seróz** |
| P. multocida | **+** |  | **plíce** |  | **3** |
| A. pleuropneumoniae | **+** |  | **plíce** | **+** | **3** |
| A. suis | **+** |  | **plíce** | **+** | **3** |
| M. hyopneumoniae |  |  |  | **+** | **sérologie**  |
| M. hyorhinis |  |  |  | **+** | **sérologie**  |
| S. choleraesuis | **+** |  | **+** | **+** |  |
| Streptococcus sp. | **+** |  | **+ 4** | **+** |  |
| PRRS |  |  |  | **+** | **sérologie** |
| Influenza |  |  |  | **+** | **sérologie** |
| Circovirus 2 |  |  | **+ 5** | **+** |  |
| Endoparazité(Metastrongylus sp.) |  | **+** |  |  |  |

1 Ke koupi u vašeho distributora, případně dodání zajistí SEVARON poradenství, s.r.o.
2 Zmražené části tenkých střev nebo seškraby sliznice tenkých střev
3 Odběr z hloubky změněné plicní tkáně. Odběrové tampóny je možné na krátké vzdálenosti transportovat nechlazené.
4 Změněné klouby (neotevřené), hlava (S.suis)
5 Inguinální mízní uzliny, část jater, ledviny, část střev

**3) Ostatní**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Původceonemocnění** | **Odběr vzorků** | **Transport** | **Poznámka** |
| **Tampon 1(Amiense)** | **Zmetek** | **Změněnéorgány** | **Sérologie** | **Zchlazené** |
| Leptospira sp. |  | **+** | **+** | **+** | **+** |  |
| Staphylococcus sp. | **+** |  |  |  |  | **stěr/seškrab** |
| Eperythrozoon suis |  |  |  | **+** | **+** | **krevní nátěr** |
| Parvovirus |  | **+** |  | **+** | **+** |  |
| SMEDI-Enterovirus |  | **+** |  | **+** | **+** |  |
| Sarcoptes scabiei |  |  |  |  |  | **kožní seškrab** |

**Pokud je to možné, vždy dávejte přednost transportu tampónů před patologicky změněnými orgány. Vzorky je nutné odebírat od neléčených zvířat.**