



F13.v4

Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, ILKOVIČOVA 8, 841 04 BRATISLAVA 4, Slovak Republic, tel : 00421 905 550 916, IČO: 35700629, DIČ: SK2020906151, accounts: SK5511000000002626252786 (TATRSKBX); CZ885500000006107902001 (RZBCCZPP); Paypal FS5LN9AAC848S
Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, vložka číslo 11939/B

OBJEDNÁVKOVÝ FORMULÁR

Na detekciu ochorenia DNA technikou

OBJEDNÁVATEĽ

číslo POUKAZU:

Meno:

Obchodné meno:

Priezvisko:

IČO:

Adresa:

DIČ:

.....

Sídlo firmy:

.....

Tel. kontakt:

.....

*označte X

ANALÝZA DO: *4 prac. dní (iba PBF, s príplatkom); **FAKTÚRA:** * emailom, * poštou

VÝSLEDKY: * emailom, * poštou, * len A5 protokoly, * aj v objednávkovom formulári

č.	Druh (vedecný názov)	Číslo krúžku, čipu, iné	Laboratórny kód*	Typ analýzy (zakrúžkujte)		
				Výsledok analýzy (nevyplňajte)		
1				PBF	Ch.psittaci	Avian polyomavirus
2				PBF	Ch.psittaci	Avian polyomavirus
3				PBF	Ch.psittaci	Avian polyomavirus
4				PBF	Ch.psittaci	Avian polyomavirus
5				PBF	Ch.psittaci	Avian polyomavirus

Samostatný protokol – bezplatný samostatný A5 (pdf) protokol sa vydáva automaticky pre každú vzorku.

Dátum odberu vzoriek:

Dátum prijatia vzoriek:

Dátum uskutočnenia testu:

Dňa :

Podpis objednávateľa :

Tento protokol sa vzťahuje výlučne ku vzorke a údajom, ktoré boli laboratóriu dodané zadávateľom. DNA analýza sa týka len určenia pohlavia a žiadnym prípade nemôže byť použitá ako dôkaz identity. Z dôvodu výskytu falošných protokolov je možnosť overenia pravosti protokolu. Budú poskytované informácie o analyzovanom jedincovi (druh) a výsledku analýzy na základe uvedenia čísla krúžku (čipu) a kódu laboratória telefonicky alebo emailom! Slovgen ručí za presné výsledky testov pre prijaté vzorky uvedené vyššie. V prípade oprávnenej reklamácie je jediným opravným prostriedkom majiteľa vrátenie zaplateného poplatku. Slovgen v žiadnom prípade nezodpovedá za nepriame, následné alebo náhodné škody akéhokoľvek druhu. Akýkoľvek nárok sa musí uplatniť do jedného roka vydania výsledkového protokolu.



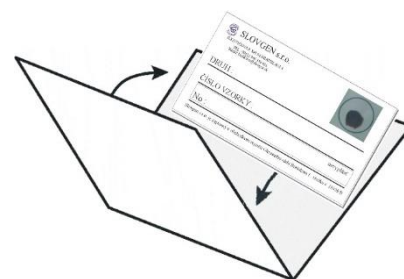
Slovgen s. r. o. , Diagnostické laboratórium, ILKOVIČOVA 8, 841 04 BRATISLAVA 4, Slovak Republic, tel : 00421 905 550 916, IČO: 35700629, DIČ: SK2020906151, accounts: SK5511000000002626252786 (TATRSKBX); CZ885500000006107902001 (RZBCCZPP); Paypal FS5LN9AAC848S
Slovgen s.r.o. je zapísaný v obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, vložka číslo 11939/B

INFORMÁCIE A INŠTRUKCIE K ANALÝZAM NA PRÍTOMNOSŤ CIRKOVÍRUSU SPÔSOBUJÚCEHO PBFĐ

Manipulácia s odberovými kartičkami:

Pri manipulácii s odberovými kartičkami či už čistými alebo s odobratou vzorkou krvi, vždy dbajte na nižšie uvedené skutočnosti:

- udržiavajte ich v suchom a čistom prostredí, najlepšie v obálke alebo plastikovom vrecku
- nikdy nechytajte krúžok s filtračným papierom určený na krvnú vzorku pred odberom ani po odbere, ani zaschnutú krvnú škvŕnu
- pred odberom si vždy vyberte len jednu kartičku, aby ostatné neboli vystavené nožnej kontaminácii aerosolom, vírusovými časticami vo vzduchu a podobne
- **veľmi dôležité: po uschnutí krvných škvŕn zabráňte vzájomnému kontaktu krvných škvŕn**, každú kartičku vložte do samostatného plastického vrecka, vkladajte tak, aby krvná škvŕna smerovala bližšie k otvoru vrecúška, minimalizujete nám tým manipuláciu v laboratóriu
- Kartičky je postačujúce aj oddeliť papierom vid' obrázok



INFORMÁCIE K VÝSLEDKOM

Ak výsledok analýzy na prítomnosť vírusu spôsobujúceho PBFĐ je pozitívny znamená to teda, že prítomnosť vírusu bola detegovaná. Je však treba mať na pamäti a brať do úvahy nasledujúce skutočnosti.

Vírus patrí do skupiny respiračných, teda sa prenáša kvapôčkovou infekciou. To znamená je prítomný vo vzduchu aj na povrchoch. Je teda nevyhnutné a veľmi dôležité nekontaminovať si vzorky pri odbere.

Nevykonávať viac odberov naraz hneď bezprostredne po sebe. Vírus z postihnutého jedinca sa môže rozptýliť v prostredí a dostať sa na ďalšie vzorky. Miestnosť musí byť po každom jedincovi dezinfikovaná, najlepšie počkať, ak je možné miestnosť vyvetrať prípadne použiť UV lampu a dezinfikovať povrchy. Netreba zabúdať

na to, že sa vírus môže nachádzať aj na sieťkach, ktorými odchyťavate jedincov. Pri odbere krvi miesto vpichu najprv umyť, prípadne dezinfikovať etanolom. Samozrejme nezabúdať umyť si ruky po každom odbere vzorky

Analýza na prítomnosť vírusu je veľmi citlivá. Analýzou sa detegujú veľmi malé množstvá vírusu. Zjednodušene povedané, výsledný signál pri analýze je úmerný počiatočnému množstvu vírusu vo vzorke.

Jednotlivé vzorky poskytujú signály rôznej intenzity. V prípade slabšieho signálu je nemožné rozlíšiť či sa jedná o prítomnosť malého množstva vírusu v tele, lebo je zatiaľ je nákaza v počiatočnom štádiu, prípadne jedinec nákazu zvláda a množstvo vírusu v tele má na nízkej úrovni, alebo sa jedná o kontamináciu vzorky pri odbere, či už od predchádzajúceho odberu alebo z prostredia (z rúk, rukavíc, oblečenia, rôznych pomôcok).

Treba brať do úvahy, že analýzou sa deteguje prítomnosť DNA vírusu nie jeho virulencia.

Bohužiaľ slabší signál nemôžeme prehliadať a označiť vzorku ako negatívnu. Laboratórium bude preto, vo výsledku upozorňovať na túto skutočnosť. Bude uvedené, že vzorka bola pozitívna zo slabým signálom a odporúča sa nová analýza po 2-3 týždňoch karantény.