



Žádanka o vyšetření zdravotního stavu ovocných plodin Rybíz

Kontaktní údaje žadatele:

Firma:

Telefon:

Adresa:

E-mail:

IČO:

DIČ:

Platba za vyšetření:

Faktura převodem

Cena bez DPH:

Faktura hotově

Vyšetření ELISA 125 Kč/test

Výzkumné účely, číslo projektu:

Vyšetření RT-PCR 650 Kč/test

Jiné, specifikujte:

Výsledky vyšetření obdržíte v podobě výsledkového listu.

**Obecné informace k prováděným testům a doporučení k odběrům naleznete
v příloze na konci dokumentu.**

Kontakt

Výzkumný a šlechtitelský ústav ovocnářský Holovousy s.r.o.

Laboratorní komplement - Laboratoř molekulární biologie

Holovousy 129; 508 01 Hořice

Tel: 491 848-222; -221; -220; -219

Mob: 739 197 729; 739 310 642

E-mail: laboratorni.komplement@vsuo.cz

Vyplní laboratoř

Datum převzetí:

Převzal a přezkoumal:

Způsob transportu:

Do laboratoře přijato dne:

Přijal a přezkoumal:

Poznámky:



Datum odběru:

Odebíral:

Lokalita:

Interní kód (Nevyplňuje, vyplní laborať)	Druh rostliny	Materiál	Označení vzorku	ELISA				RT-PCR	
				ArMV	RpRSV	CMV	SLRSV	BRV	GVBaV
	1.								
	2.								
	3.								
	4.								
	5.								
	6.								
	7.								
	8.								
	9.								
	10.								
	11.								
	12.								
	13.								
	14.								
	15.								
	16.								
	17.								
	18.								
	19.								
	20.								
	21.								
	22.								
	23.								
	24.								
	25.								
	26.								
	27.								
	28.								
	29.								
	30.								
	31.								
	32.								
	33.								
	34.								
	35.								
	36.								
	37.								



Obecné informace k odběrům

Výsledky testů jsou hotovy zpravidla do 30 dnů od příjmu vzorků laboratoří. V případě, že laboratoř nebude schopna tento termín dodržet, budou žadatelé o této skutečnosti informováni.

Listy či výhony odeberte z několika různých částí keříku. Odebírejte listy pokud možno rostoucí na bázi (spodní části) výhonu. Potřebné množství odebraných listů či výhonů je 4 – 8 podle velikosti keře. Odebrané vzorky musí být řádně označeny, aby je bylo možné správně identifikovat. Potřebné údaje prosím запиšte do přiložené tabulky. Pro úspěšnou diagnostiku je vhodné vzorky odebírat přednostně z příznakových částí rostliny. Vzorky po odběru ihned zabalte do igelitového sáčku každý zvlášť, nikdy je nenechávejte na slunci. Ideální je vzorky uchovávat v předchlazené polystyrenové krabici nebo termoizolační přenosce s chladicími vložkami. Vzorky dopravte co nejdříve do laboratoře ke zpracování.

Viry rybízu

Metoda ELISA:

ArMV	Arabis mosaic virus
RpRSV	Raspberry ringspot virus
CMV	Cucumber mosaic virus [virová kreslená mozaika rybízu]
SLRSV	Strawberry latent ringspot virus [virová latentní kroužkovitost jahodníku]

Metoda RT-PCR

BRV	Blackcurrant reversion virus [virový zvrát černého rybízu]
GVBaV	Gooseberry vein banding associated virus [virové lemování žilek angreštu]

Doporučené termíny odběru vzorků

únor – březen, duben: Odběr jednoletých nebo dvouletých výhonů s pupeny v zimní dormanci nebo ve fázi rašení, rozbor se provádí z narašených pupenů a kůry.

březen – první polovina června: Odběr listů.