

◆2018年2月13日より受託検査を開始いたしました。◆

猫ワクチンセット検査

大阪ラボ

■ Vセット

●ワクチン効果の判定のためのセット検査です。

●これまで実施させていただいておりました「V-F9セット」と「V-255セット」を終了し、
両セットを合わせたセット検査として「Vセット」を新たに開始いたしました。
⇒接種したワクチンの違いでセット検査項目の選択が不要になりました。
(F9株と255株以外のFCVワクチンの効果判定も可能となります。)

●FCV抗体とFHV-1抗体の検査方法を中和試験からIP法に変更しました。

⇒へパリン血漿でも検査可能になりました。

⇒少量の血清(血漿)で検査可能になりました(0.3mL → 0.1mL)。

⇒報告日数が短くなりました(7日以内 → 5日以内※)。

※弊社受付日を0日とした営業日換算値となっております(土、日、祝日、弊社指定休日を除く)。

▲従来ご利用いただきました「V-F9セット」と「V-255セット」は2018年2月9日受付をもって終了させていただきました。

| セット名 | 項目 | 検査材料 | 送付方法 | 所要日数 | 検査方法 | 検査項目の説明、注意事項 |
|----------------------|---------------------------|-----------------|----------|----------|------------------------------|---|
| 猫ワクチン セット Vセット | FCV抗体 FHV-1抗体 FPV抗体 | 血清(血漿) 0.1mL | 常温 冷蔵 | 5日 以内 | FCV:IP FHV-1:IP FPV:HI | 1.感染診断に利用できません。 2.FCVとFHV-1 ワクチンは基本的に発症を軽減するもので(相対的防御)、十分なワクチン効果を得られていても感染により症状を呈する場合があります。 3.裏面の【結果の解釈】は一般的なものです。特にFCV、FHV-1、FPVでワクチン接種が必要と考えられる場合はワクチン会社にお問い合わせ、またはワクチン会社発行の技術資料を参照の上ご判断ください。 |