

๑๑
SF
427.2
©656

เอกสารอ้างอิง

- 1) พรรณจิตต์ นิลกำแหง ชวีชัย สักดิ์ภู่อ่วม และ สุวัฒน์ เกียรติเสวี. 2529. การสำรวจ อัตราการเป็นโรคแท้งติดต่อในสุนัขเขตกรุงเทพมหานคร วารสารโรงพยาบาลสัตว์ 2(2):147-150.
- 2) Alton,G.G. Jones,L.M.and Pietz,D.E., 1975. Laboratory techniques in Brucellosis. WHO, Geneva.
- 3) Castro R.F.and Carmichael L.E., Canine Brucellosis, Current status of methods for diagnosis, Cornell University, Ithaca, Newyork.
- 4) Greene, C. E.,George L.W., 1984. Canine Brucellosis. Clinical Microbiology and infectious diseases of the dog and cat : 646-662.
- 5) Immunology and Serology section, Veterinary Rresearch Division, Department of Livestock Development, Brucellosis.
- 6) National Veterinary Services Laboratories for isolating, identifying and typing Brucella, Ames, IA 50010, 1985.
- 7) Serikawa, T.; Muraguchi,T. and Nakao,N., 1977. A survey of dogs from Gifu and Shiga area for Brucella canis, Jap. J. Vet. Sci., 39: 635-642

