

REACCIÓN EN CADENA DE LA POLIMERASA (P.C.R.)

IMPORTANTE PARA TODAS LAS PRUEBAS DE P.C.R. NO USAR HEPARINA. SIEMPRE EDTA.

P.C.R. <i>Babesia</i> spp	Sangre completa 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Brucella</i> spp.	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Chlamydia</i> spp.	Sangre completa (EDTA) 1 - 2 dias	
P.C.R. Calicivirus felino	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Coronavirus felino	Sangre completa o flujo orgánico 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Ehrlichia</i> sp.	Sangre completa (EDTA) 1 - 2 dias	
P.C.R. <i>Ehrlichia platy</i> (<i>Anaplasma platy</i>)	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Enfermedad de pico y plumas	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Gripe aviar	Sangre completa (EDTA) 1 - 2 dias	
P.C.R. <i>Hemobartonella felis</i>	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Herpesvirus canino	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Herpesvirus felino	Tejidos o secreciones 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Hepatozoon</i>	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Leishmania infantum</i>	Sangre completa o Punción de médula osea 1 - 2 dias	

P.C.R. <i>Leptospira</i> sp	Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Listeria monocytogenes</i>	Sangre completa (EDTA) 1 - 2 dias	
P.C.R. <i>Neospora caninum</i>	Sangre completa (EDTA) o Líquido cefalorraquideo 1 - 2 dias	
P.C.R. <i>Parvovirus canino</i>	Heces 4 - 5 dias	
P.C.R. <i>Toxoplasma gondii</i>	Sangre completa (EDTA) o Líquido cefalorraquideo 1 - 2 dias	
P.C.R. Virus Inmunodeficiencia felina (FIV)	Sangre completa 4 - 5 dias	
P.C.R. Virus Leucemia felina (FeLV)	Sangre completa 4 - 5 dias	
P.C.R. Virus Moquillo canino	Frotis faríngeo o conjuntival, LCR o Sangre completa (EDTA) 4 - 5 dias	
P.C.R. Sexaje aves	Sangre completa (EDTA) o plumas arrancadas 7 - 10 dias	