

# 일표본 (One sample)

모분산 검정

카이제곱 분포 이용

이표본이라면 F 분포 이용 !

서열 척도

부호검정 = 중앙값 검정

대칭성 만족 O

일표본 윌콥슨 부호검정

대칭성 만족 X

일표본 부호검정

관측치 20개 이상, 심하게 치우쳐있지 않을 때

일표본 t 검정  
(일표본 윌콥슨 부호검정보다 검정력 높을 수 O)

명목 척도

적합성 검정

런 검정

등간/비율 척도

모평균 검정

모분산을 모를 때 (t 통계량)

일표본 t 검정

모분산을 알 때 (z 통계량)

일표본 z 검정

