

# 엿지

시험항목	시험방법	시료조건(mm)	수량	수수료(원)	시험기간	비고
엿지	고객이 제시한 방법	300 × 300	5 개	20,000	5일	엿지가 4면에 다 붙어있을 시 시료 수 2개 가능
기본료				4,000		

## ■ 유기물구조 분석시험(FT-IR)

시험항목	시험방법	시료조건(mm)	수량	수수료(원)	시험기간	비고
유기물 구조분석	FT-IR법	100 × 100	1 매	50,000*	7일	
기본료				4,000		
*고상시료(시트류 및 치장보드류 등)의 경우 양면이 다를 시 수수료는 2배가 부과됨.(사전협의요망)						