

# Blower Door Test Report

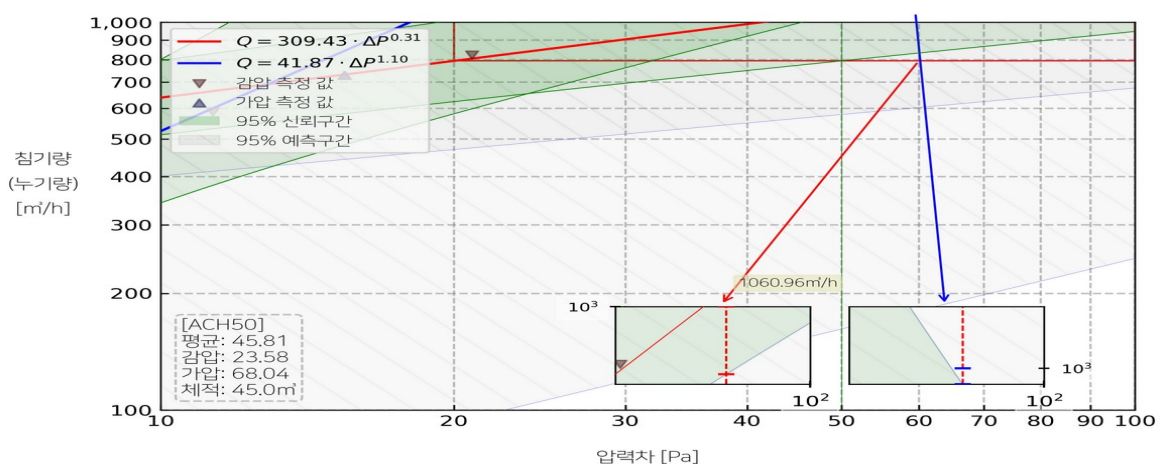
## 1. 시험 정보

- 시험 기간 : 24/09/11 14:28:26~14:33:51
- 시험 목적 : 기밀성능진단모듈 \_ 2 \_ 테이프시공
- 위치 : -
- 테스트 방법 : -
- 의뢰자 : -
- 설계사 : -
- 시험자 : -
- 시공사 : -
- 실내 체적 : 45 m³
- 구조 : -
- 연면적 : 15 m²

## 2. 시험 결과

- 시험 기준 :	KS-L-ISO-9972					
- 시험 결과	감압	오차	가압	오차	평균	단위
Q50	: 1060.96	-45.5%/+83.5%	3061.90	-94.7%/+1792.0%	2061.43	m³/s
ACH50	: 23.58		68.04		45.81	1/h
AL50	: 0.03		0.09		0.06	m²
- 유도량 결과						
누기 계수, C	: 309.43	-23.1%/+30.0%	41.87	-63.6%/+175.0%		m³/(h·Pa^n)
기류 지수, n	: 0.31	-27.9%/+27.9%	1.10	-44.9%/+44.9%		-
결정 계수, r^2	: 0.9289		0.8816			-

## 3. 결과 그래프



3061.90m³/h