

시험성적서

과정자 : (주)보스톤
주소 : 서울 강남구 마포동 890-12 대성타워7층
용역 : 품질
제조기준서류명 : BULLSONE PREMIUM AIR-CON FILTER

방미도(항곰팡이)테스트

2011-09-04 의뢰자 제조사 표명 : BULLSONE PREMIUM AIR-CON FILTER

시험항목 : 시험 결과

(01) 항미도 (ASTM G 21-09(2009)) : 등급

방미도(항곰팡이)테스트 0등급 획득

방미도 (ASTM G 21-09(2009)) : 등급 #1

0

0 = 자라지 못함.
1 = 시면 위 10% 이하로 자라남.

SAMPLE :



- 이 결과서는 검사를 시험에 대한 시험결과로서 정밀성을 위한 제품의 보증하지 않으며, 시험용품은 출판자가 개시한 용도로만 사용됩니다.
- 이 결과서는 FITI와 다른 제조사의 표기 조건, 조건, 용고 및 측정방법에 차이가 수 있으며, 참조 이론과 내용을 출판합니다.

FITI시험연구원장

전자문서 서비스

한국화학융합시험연구원

우 150-036 서울특별시 영등포구 봉화나루로 155 (영등포동8가) TEL 02-2-2164-0011 FAX 02-2-2034-1008

SMARK검사결과통보서 (등본)

검작서번호 : SAK-000171	검수일자 : 2013년07월24일
대표자 : 김동연, 이종갑	제출일자 : 2013년06월14일
업체명 : (주)에이엔씨아이	
주소 : 인천 남동구 고잔동 628-9 (678) 103 2층	
제명 : 규격	수량 10
개별제어필터	판정

검사결과

시험항목	점수	새로구분	결과	기준치
검모형	-	-	이상없음	돌리는 물미부리가 생겼하고 모형 및 기타 사용설 해설을 포함하여 판매에 한다
황금시험G5.aerov: 98±1시간 후	1%	-	99.9	99 이상
황금시험K.pneumoniae: 18±1시간 후	1%	-	99.9	99 이상
* 세험평균 : 5마크검사개문(SB-6716-03)				

위와같이 시험결과를 통보합니다.

시험자 : 김유석
발급일자 : 2014년04월29일

승인자 : 김유현



시험성적서

연구용인 유통이용 저해사업
연구개발 프로그램

과정자 : (주)보스톤
주소 : 서울 강남구 마포동 890-12 대성타워7층
용역 : 품질
제조기준서류명 : 보스톤 프리미엄필터

검수번호 : SB21-14-03891

발급일자 : 2014-06-23

용역 : 품질증진용

검수일자 : 1/5

2014-05-19일자로 의뢰하신 시험에 대한 시험결과는 아래와 같습니다.

시험항목 : 시험 결과

(01) 항미도 (K S K 0690 : 2011) : 배수수, 항균감소 %

	BLANK	#1
표준1 총기준수	2.3×10^4	2.3×10^4
18 시간 후	2.0×10^4	1.4×10^4
항균감소율	=	99.0
표준2 총기준수	2.3×10^4	2.3×10^4
18 시간 후	1.5×10^4	1.3×10^4
항균감소율	=	99.0

주) 표준표 : 양
· 사용용시험표 : 표준1 - Staphylococcus aureus ATCC 6538
· 표준2 - *Klebsiella pneumoniae* ATCC 4382
· 출판사집합조

<다음페이지 계속>

FITI시험연구원



* 문서 확인 번호 : IBD-0907-C409 *

(본문이기전에 접속 후 "문서 확인" 메뉴에서 문서 확인 번호를 통해 위 번호 여부로 확인할 수 있습니다.)

DOCUMENT SERVICE

- ※ 본체는 서비스에 대한 기준에 대한 기준으로서 전세계에서 네트워크에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시험방법은 서비스가 제공하는 방법입니다.
- ※ 본체는 서비스에 대한 기준에 대한 기준으로서 전세계에서 네트워크에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시험방법은 서비스가 제공하는 방법입니다.

DOCUMENT SERVICE

- ※ 본체는 서비스에 대한 기준에 대한 기준으로서 전세계에서 네트워크에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시험방법은 서비스가 제공하는 방법입니다.
- ※ 본체는 서비스에 대한 기준에 대한 기준으로서 전세계에서 네트워크에 대한 품질을 보증하지 않으며, 시험방법은 서비스가 제공하는 방법입니다.