



## 시험성적서

1. 성 적 서 번 호 : CT17-071374

2. 의 뢰 자

○ 업체명: 유한킴벌리(주)

소: 서울특별시 강남구 대치동 테헤란로 504 (대치동)

3. 시험기간: 2017년 06월 16일 ~ 2017년 06월 27일

4. 시험성적서의 용도 : 품질관리

5. 시 료 명 : 크리넥스 센터풀 티슈 스탠다드 1000매

6. 시험방법

(1) KS M 7107:2015

(3) GR M 7008:2016

(5) 실측

(2) KS M ISO 12625-8:2014

(4) KS M ISO 2470-1:2011

(6) KS M ISO 12625-4:2016

▶ 시료;



확인

작성자 성 명

김혜림

yum Jim 기술책임자 성 명

이덕항

비고 : 1. 이 성적서는 의뢰자가 제시한 시료 및 시료명에 한정된 결과로서 전체제품에 대한 품질을 보증하지는 않습니다.

2. 이 성적서는 홍보, 선전, 광고 및 소송용으로 사용될 수 없으며, 용도 이외의 사용을 금합니다.

2017년 06월 27일

## 한국건설생활환경시험연구원



가산시험연구동: 08503 서울특별시 금천구 가산디지털1로 199 02-2102-2500

결과문의 : 패키징기술센터 🗗 (02)2102-2776

총 2페이지 중 1페이지

양식QP-20-01-05(5)









## 시험성적서

성적서번호 : CT17-071374

## 7. 시험결과

1) 크리넥스 센터풀 티슈 스탠다드 1000매

시험항목	단위	시험방법	시험결과	비고
용출 폼알데하이드	mg/L	(1)	불검출 (검출한계 0.1)	-
파열강도(10장)	mN	(1)	29 125	=
평량	g/m²	(1)	28	-
흡수도(흡수량)	g/g	(1)	9.8	
흡수시간	초	(2)	3.0	=
물에서의 풀림성	초	(3)	3	<u>-</u>
1두루마리(롤)의 길이	m	(1)	252	-
종이나비	mm	(1)	85	<u>-</u>
두루마리의 지름	mm	(1)	204	=
지관의 지름(안지름)	mm	(1)	43	500 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
백색도	%	(4)	86.3	=
절취선간격	mm	(1)	228	<u> -</u>
겹수	겹	(5)	1	
인장강도-세로	N/m	(6)	161	
인장강도-가로	N/m	(6)	81	

---- 이 하 여 백 ----





