

# CERTIFICATE OF PATENT

Patent No.: 10-1742772  
Application No.: 10-2012-7026301  
Appln. Filing Date: October 8, 2012  
Registration Date: May 26, 2017



Title of the Invention:

APPARATUS FOR CURING THIN FILMS ON MOVING SUBSTRATE

Patentee:

NCC NANO, LLC  
400 Parker Drive, Suite 1110, Austin, TX 78728, U. S. A.

Inventor:

JACKSON, Douglas, K.  
SCHRODER, Kurt, A.  
MCCOOL, Steven, C.

(THIS IS TO CERTIFY THAT, IN ACCORDANCE WITH THE PATENT ACT, A PATENT FOR THE INVENTION HAS BEEN REGISTERED AT THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)



This 26th day of May, 2017

COMMISSIONER,  
KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE

# 특허증

CERTIFICATE OF PATENT



특허

Patent Number

제 10-1742772 호

출원번호

Application Number

제 10-2012-7026301 호

출원일

Filing Date

2012년 10월 08일

등록일

Registration Date

2017년 05월 26일

발명의 명칭 Title of the Invention

이동 기관 상에서 박막들을 경화시키기 위한 장치

특허권자 Patentee

엔씨씨 나노, 엘엘씨

미국 텍사스주 78728 오스틴 파커 드라이브 400 스위트 1110

발명자 Inventor

등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

This is to certify that, in accordance with the Patent Act, a patent for the invention has been registered at the Korean Intellectual Property Office.



특허청

Korean Intellectual  
Property Office

2017년 05월 26일

특허청장

COMMISSIONER,

KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



# 등 록 사 항

특 허

등록 제 10-1742772 호

Patent Number

발명자 Inventors

잭슨, 더글라스, 케이.

미국 78665 텍사스 오스틴 요기 베라 웨이 3400

슈로더, 커트, 에이.

미국 78615 텍사스 커플랜드 플루거 버크맨 레인. 13501

맥클, 스티븐, 씨.

미국 78728 텍사스 오스틴 도리아 드라이브 14971