

จุฬายา โช่ว Advanced Silver Nano ทำพิสูจน์กลืน

รองศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ นายแพทย์ ดร. สิทธิชัย ทัดศรี รองอธิการบดี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ทดสอบประสิทธิภาพ นวัตกรรมล่าสุด Advanced Silver Nano ฆ่าเชื้อโรค ดับกลิ่น เพียงฉีดหนึ่งครั้ง รับ
ประกันตลอดการใช้งาน ที่ทุกคนสามารถทำเองได้ใน 5 นาที อีกหนึ่งความสำเร็จของการพัฒนา นาโนเทคโนโลยี
ของศูนย์นวัตกรรมนาโนเทคโนโลยี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย Advanced Silver Nano อนุภาคขนาดนาโนของ
ซิลเวอร์หรือโลหะเงิน สารที่มีประสิทธิภาพในการฆ่าเชื้อโรคที่เป็นต้นเหตุของอาการเจ็บป่วยได้มากกว่า 650 ชนิด
และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นเจ้าของเทคโนโลยีดังกล่าวเอง ทำให้อุตสาหกรรมไทย ผู้ประกอบการไทย สามารถ
ใช้ Silver Nano ได้ในราคาที่แข่งขันได้ ไม่จำเป็นต้องนำเข้าจากต่างประเทศอีกต่อไป ด้วยราคาที่ต่ำกว่าราคานำเข้า
จากต่างประเทศ 50-100 เท่า และมีความยินดีที่จะแบ่งปันองค์ความรู้ให้แก่ผู้ประกอบการ นักวิชาการ และ
สาธารณชนที่สนใจ เพื่อร่วมมือกันพัฒนาเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนด้วยกันตลอดไป



ผู้สนใจสามารถสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ ศูนย์นวัตกรรมนาโนเทคโนโลยี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ห้อง
1115 อาคารมหามกุฏ ชั้น 11 คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โทรศัพท์ 02-218-7602 โทรสาร
02-218-7603 อีเมลล์ nano@chula.ac.th