

กรมวิทยาศาสตร์บริการ
Department of Science Service



ที่ วท 030211385

ถึง บริษัท แบล็ค โกลด์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

กรมวิทยาศาสตร์บริการขอส่งรายงานผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบตัวอย่าง ผ่านกะลามะพร้าว
อัดแท่ง หมายเลขปฏิบัติการ L53/05510.1 จำนวน 1 ตัวอย่าง ตามคำร้อง เลขรับ L53/05510 วันที่ 8 กรกฎาคม 2553

พร้อมนี้ได้แนบผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบ มาเพื่อทราบ



สำนักเทคโนโลยีชุมชน

โทรศัพท์ 0 2201 7112

โทรสาร 0 2201 7102

E-mail : bct@dss.go.th



กรมวิทยาศาสตร์บริการ

รายงานการทดสอบ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

วัตถุประสงค์

ด้านกะลามะพร้าวอัดแท่ง

เครื่องหมาย / ตรา

หมายเลขปฏิบัติการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ
153/05510.1

ผลการทดสอบ

ค่าไอโอดีน

มิลลิกรัมต่อกรัม

75

ชื่อผู้ให้บริการ

บริษัท แบล็ค โกลด์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ที่อยู่ผู้ให้บริการ

3300/64 ดึกช้าง ชั้น 9 โซนบี แขวงจอมพล เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

ลักษณะตัวอย่าง

ถ่านอัดแท่งสีดำ

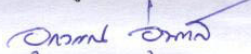
วันที่ทดสอบ

21 - 22 กรกฎาคม 2553

วิธีทดสอบ

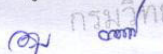
ASTM : Activated carbon, 2008, volume 15.01

ผู้รับรอง


 (นางสาวอรุณรัตน์ อุ่นแก้ว)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน


 (นายอรุณ คงแก้ว)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ

รายงานนี้รับรองเฉพาะวัตถุประสงค์/ตัวอย่างที่ได้ทดสอบ/สอบเทียบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นลายลักษณ์อักษร

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ถนนพระรามที่ 6 ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 ประเทศไทย

หน้า 2/2