

คำอธิบายสัญลักษณ์และตัวย่อ

- M คือ ความชื้น
- a_w คือ ค่าวอเตอร์แอกติวิตี้ หรือปริมาณน้ำอิสระในอาหาร
- P_0 คือ ความดันย่อยไอของไอน้ำในอากาศ
- P คือ ความดันไอของน้ำบริสุทธิ์ที่สภาวะสมดุล ณ อุณหภูมิใดอุณหภูมิหนึ่ง
- x คือ ร้อยละของแอนโดรกราไฟไลต์ในของแข็ง
- y คือ อัตราส่วนแลคโตสต่อของแข็งในสารละลายโดยน้ำหนัก
- z คือ ร้อยละของแอนโดรกราไฟไลต์ในผลิตภัณฑ์สุดท้ายโดยน้ำหนักแห้ง (น้ำหนักผลิตภัณฑ์ที่ไม่รวมความชื้น)

คำอธิบายอักษรย่อ

HPLC : High Performance Liquid Chromatography

PBT : pitched blade turbines