

## ตัวอย่าง

### มาตรฐานคุณภาพน้ำสุราแช่ ตามนโยบายสนับสนุนเศรษฐกิจชุมชน

(เป็นข้อกำหนดมาตรฐานจากบางส่วนของมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไวน์ (มอก.2089-2544))

#### 1. แร้งแอลกอฮอล์

ให้เป็นไปตามที่ระบุไว้ที่ฉลากโดยมีเกณฑ์ความคลาดเคลื่อนได้ + 1 ดีกรี ร้อยละโดยปริมาตร  
การทดสอบให้ปฏิบัติตาม AOAC (1995) ข้อ 26.1.09 หรือวิธีอื่นที่เทียบเท่า

#### 2. คุณลักษณะทางเคมี

เมทิลแอลกอฮอล์ เกณฑ์กำหนดไม่เกิน 420 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เดซิเมตร  
วิธีทดสอบ AOAC (1995) ข้อ 26.1.36

#### 3. วัตถุเจือปนอาหาร

วัตถุเจือปนอาหารให้ใช้ได้ตามชนิดและปริมาณที่กำหนด ต่อไปนี้

3.1 ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ไม่เกิน 300 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เดซิเมตร

การทดสอบให้ปฏิบัติตาม AOAC (1995) ข้อ 27.1.39

3.2 กรดซอร์บิกหรือเกลือของกรดนี้คำนวณเป็นกรดซอร์บิก ไม่เกิน 200 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เดซิเมตร

การทดสอบให้ปฏิบัติตาม AOAC (1995) ข้อ 28.2.02

3.3 กรดเบนโซอิกหรือเกลือของกรดนี้ คำนวณเป็นกรดเบนโซอิก ไม่เกิน 250 มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เดซิเมตร

การทดสอบให้ปฏิบัติตาม AOAC (1995) ข้อ 47.3.03

3.4 สารปรุงแต่งสี กลิ่น รส และกลิ่นรส ในปริมาณที่เหมาะสม

#### 4. สารปนเปื้อน

สารปนเปื้อนที่อาจมีอยู่ต้องไม่เกินเกณฑ์ที่กำหนดในตาราง

รายการที่	สารปนเปื้อน	ปริมาณสูงสุดที่ยอมให้มีได้ มิลลิกรัมต่อลูกบาศก์เดซิเมตร	วิธีทดสอบตาม
1	ทองแดง	5	AOAC (1995) ข้อ 28.1.23
2	เหล็ก	15	AOAC (1995) ข้อ 28.1.24
3	ตะกั่ว	0.2	AOAC (1995) ข้อ 9.2.19
4	สารหนู	0.1	AOAC (1995) ข้อ 9.1.01
5	เฟอร์ไรโซยาไนต์	ต้องไม่พบ	AOAC (1995) ข้อ 28.1.47

