

| ข้อมูลผลิตภัณฑ์ | |
|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ชื่อ | ถ้วยแก้วตวงยา |
| รายละเอียด | ครอบคลุมเฉพาะถ้วยแก้วตวงยาสำหรับตวงยาน้ำรับประทาน มีความจุถึงขีดแสดงปริมาตรสูงสุดไม่เกิน 30 ลูกบาศก์เซนติเมตร |
| เลข มอก. | 2182-2547 |

| ประเภทผลิตภัณฑ์ | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| ประเภทผลิตภัณฑ์ | ทั่วไป |
| ตามพระราชบัญญัติเครื่องมือแพทย์ 2531 | |
| ประเภท GMDN | 10 Single Use Devices |
| ประเภทตามลักษณะการใช้งาน | วัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์ |
| ประเภท มอก. | ทั่วไป |

| กระบวนการผลิต | |
|-------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| วัสดุ | แก้ว |
| รายละเอียดวัสดุ | แก้วทำจากโซดาไลม์หรือแก้วบอโรซิลิเกต ไม่มีสี (ทดสอบตามมอก. 501) |
| เทคโนโลยีการผลิต | |
| เทคโนโลยีที่เกี่ยวข้อง | |
| ผู้ตรวจสอบกระบวนการผลิต | MASCI สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ SGS บริษัท เอสจีเอส (ประเทศไทย) จำกัด TUVN บริษัท ทูฟนอร์ด (ประเทศไทย) จำกัด |

| การทดสอบ | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| หัวข้อการทดสอบ | รายละเอียด |
| สมบัติทางกายภาพ : | ลักษณะทั่วไป (ความจุ) |
| สมบัติทางเคมี : | ตรวจสอบวัสดุ (มอก. 501), ความคงทนของขีดแสดงปริมาตรในสารละลายต่างๆ |
| สมบัติทางความร้อน : | ความทนทานต่อการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ |
| สถานที่ทดสอบ | ข้อจำกัด (* หัวข้อที่ไม่สามารถทดสอบได้) |
| กรมวิทยาศาสตร์บริการ | - |
| กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ | - |
| สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย | - |
| สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี | - |