



งานชั้นสูตรโรคสัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการทางสัตวแพทย์  
คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม  
โทร.034-351901-3 ต่อ 1201 หรือ 034-352078

### ใบรายงานผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการ

บริษัท แอคทีวา สวิส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: 119/8 หมู่บ้านคชาวิลล์ ถนนนรธาพัฒนา แขวงสามเฒ่า เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150

ผู้ส่งตัวอย่าง: คุณวราภรณ์ วายร้อน

ชื่อผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ : น้ำยาฆ่าเชื้อสเตอริแพลนท์ (Steriplant)

รายการทดสอบ : การทดสอบน้ำยาฆ่าเชื้อต่อเชื้อแบคทีเรีย

ความเข้มข้นที่ทดสอบในอัตราส่วน 50 : 50

ผลการทดสอบ :

เชื้อแบคทีเรียที่ทดสอบ	ปริมาณเชื้อ cfu/ml	ค่า Log	Contact time	
			ที่ 15 นาที	ที่ 30 นาที
1.Salmonella Enteritidis	$1.1 \times 10^8$	8 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย
2.Salmonella Typhimurium	$6.6 \times 10^7$	7 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย
3.Salmonella Choleraesuis	$7.5 \times 10^7$	7 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย
4.Escherichia coli	$4.0 \times 10^7$	7 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย
5.Pasteurella multocida	$3.1 \times 10^4$	4 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย
6.Streptococcus suis	$5.4 \times 10^5$	5 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย	ไม่พบเชื้อแบคทีเรีย

วิธีการมาตรฐานในการทดสอบตามระบบ EN 14349



(อ.ดร.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล)

ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายชั้นสูตรโรคสัตว์ กำแพงแสน

19 มีนาคม 2556

ผู้ตรวจ นางศรีสมัย วิริยารัมภะ

วันที่รายงานผล 19 มีนาคม 2556



งานชั้นสูตรโรคสัตว์ กำแพงแสน ศูนย์วิจัยและบริการวิชาการทางสัตวแพทย์  
คณะสัตวแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน จ.นครปฐม  
โทร.034-351901-3 ต่อ 1201 หรือ 034-352078

### ใบรายงานผลการทดสอบทางห้องปฏิบัติการ

บริษัท แอคทิว่า สวิส (ประเทศไทย) จำกัด

ที่อยู่: 119/8 หมู่บ้านคชาวิลล์ ถนนพระราชพัฒนา แขวงสามคํา เขตบางขุนเทียน กรุงเทพมหานคร 10150

ผู้ส่งตัวอย่าง: คุณวารภรณ์ วายร้อน

ชื่อผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ : นํ้ายาฆ่าเชื้อสเตอร์แพลนท์ (Steriplant)

รายการทดสอบ : การทดสอบนํ้ายาฆ่าเชื้อต่อเชื้อแบคทีเรีย

ความเข้มข้นที่ทดสอบในอัตราส่วน 50 : 50

ผลการทดสอบ :

เชื้อแบคทีเรียและราที่ทดสอบ	ปริมาณเชื้อ cfu/ml	ค่า Log	Contact time	
			ที่ 15 นาที	ที่ 30 นาที
1.Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533	$5.9 \times 10^5$	5 Log cfu/ml	ไม่พบเชื้อรา	ไม่พบเชื้อรา

วิธีการมาตรฐานในการทดสอบตามระบบ EN 14349

(อ.ดร.ปรีดา เลิศวัชรสารกุล)  
ผู้ช่วยคณบดีฝ่ายชั้นสูตรโรคสัตว์ กำแพงแสน  
26 มีนาคม 2556

ผู้ตรวจ นางศรีสมัย วิริยารัมภะ

วันที่รายงานผล 26 มีนาคม 2556