




ร่างกฎระเบียบที่ได้รับแจ้งจากประเทศสมาชิกภาคีความตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า  
(Agreement on Technical Barriers to Trade: TBT)  
ภายใต้องค์การการค้าโลก (World Trade Organization: WTO)

\*โปรดติดตามความคืบหน้าและศึกษารายละเอียดกฎระเบียบฉบับจริงที่มีผลบังคับใช้จากประเทศเจ้าของกฎระเบียบเพื่อข้อมูลที่ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน\*

วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่คาดว่าจะมีผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากต้นฉบับ
8 มี.ค. 65	ญี่ปุ่น  G/TBT/N/JPN/730	<p><b>เรื่อง:</b> การกำหนดสารที่อาจมีผลต่อระบบประสาทส่วนกลาง (Shitei Yakubutsu หรือ Designated substances) ภายใต้ Act on Securing Quality, Efficacy and Safety of Products Including Pharmaceuticals and Medical Devices (1960, Law No.145)</p> <p><b>สารเคมีที่เกี่ยวข้อง:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Ethyl 2-[1-(5-fluoropentyl)-1H-indole-3-carboxamido]-3,3-dimethylbutanoate (5F-EDMB-PICA)</li><li>2. 2-(4-Ethoxybenzyl)-5-nitro-1-[2-(pyrrolidin-1-yl)ethyl]benzimidazole (Etonitazepyne, N-Pyrrolidino Etonitazen)</li><li>3. 1,2-Diphenyl-2-(pyrrolidin-1-yl)ethan-1-one (Alpha-D2PV, A-D2PV)</li><li>4. 2-(3-Methoxyphenyl)-2-(propylamino)cyclohexanone (Methoxpropamine, MXPr, 3-MeO-2'-oxo-PCPr)</li><li>5. 6a,7,8,9,10,10a-Hexahydro-6,6,9-trimethyl-3-pentyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (Hexahydrocannabinol, HHC)</li><li>6. 6a,7,8,10a-Tetrahydro-6,6,9-trimethyl-3-heptyl-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ol (Delta9-THCP, THC-Heptyl)</li></ol>	17 มี.ค. 65	TBT Notification: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://epingalert.org/en/Search/Index?documentSymbol=G%2FTBT%2FN%2FJPN%2F730&amp;viewData=G%2FTBT%2FN%2FJPN%2F730">https://epingalert.org/en/Search/Index?documentSymbol=G%2FTBT%2FN%2FJPN%2F730&amp;viewData=G%2FTBT%2FN%2FJPN%2F730</a></li></ul> ร่างกฎระเบียบ: <ul style="list-style-type: none"><li>• <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_2021_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_2021_00_e.pdf</a></li></ul>



วันที่แจ้ง	ประเทศ/ หมายเลขเอกสาร	เรื่อง/สาระสำคัญโดยสรุป	วันที่คาดว่าจะมีผลบังคับใช้	ศึกษารายละเอียดเพิ่มเติมจากต้นฉบับ
		<p><b>สาระสำคัญโดยสรุป:</b></p> <p>กระทรวงสาธารณสุข แรงงานและสวัสดิการของญี่ปุ่น (Ministry of Health, Labour and Welfare: MHLW) ได้ออกกฎระเบียบกำหนดสารจำนวน 6 รายการ ชำงต้น เป็นสารที่อาจมีผลกระทบต่อระบบประสาทส่วนกลาง หรือ “Shitei Yakubutsu” (designated substances) ภายใต้ Act on Securing Quality, Efficacy and Safety of Products Including Pharmaceuticals and Medical Devices (1960, Law No.145) เพื่อป้องกันการนำสารดังกล่าวไปใช้งานอย่างไม่ถูกต้อง และเพื่อให้กฎระเบียบภายใต้พระราชบัญญัตินี้มีความชัดเจน</p> <p>โดยมีกำหนดห้ามผลิต นำเข้า จำหน่าย ครอบครอง และใช้งานสารเหล่านี้ ยกเว้นสำหรับการใช้งานตามที่กำหนดไว้ดังต่อไปนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. เพื่อการวิจัยและทดสอบของรัฐบาลกลาง รัฐบาลท้องถิ่น หรือตัวแทนของรัฐบาลดังกล่าว วิทยาลัยเทคนิค (technical colleges) สถาบันวิจัยร่วมระหว่างมหาวิทยาลัย (inter-university research institutes) องค์กรอิสระ (independent administrative agencies) และองค์กรอิสระส่วนท้องถิ่น (local independent administrative agencies)</li> <li>2. เพื่อใช้ในการทดสอบภายใต้พระราชบัญญัติดังกล่าว</li> <li>3. เพื่อใช้ในกระบวนการทางกฎหมาย (forensic use)</li> </ol>		

จัดทำโดย: สุคนธ์ เอี่ยมอนันต์ นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ