

คำวินิจฉัยคณะกรรมการพิจารณาอุทธรณ์ ครั้งที่ 6/2552

ชื่อสินค้าและรายละเอียด	วินิจฉัย	ประเภทพิกัด (คำวินิจฉัย เลขที่)
<p>เครื่องฆ่าเชื้อแบคทีเรียโดย UV จัดทำสำเร็จรูป (UV STERILIZER MODEL SX-1, OF-1/2, OF-1, SDX-1, SX-6) เป็นเครื่องฆ่าเชื้อแบคทีเรีย โดยฉายแสงอัลตราไวโอเล็ต (ULTRAVIOLET DISINFECTION SYSTEMS) หรือการแผ่รังสี UV (UV radiation) โดยใช้หลอดไฟ (Lamp) ในน้ำที่ผ่านการกรองด้วยวิธีดักอนุภาคมาแล้ว เพื่อต้องการให้น้ำสะอาดปราศจากเชื้อแบคทีเรีย</p> 	<p>พิจารณาตามตัวบทในประเภทที่ 84.19 ระบุว่า “เครื่องจักร เครื่องจักรโรงงาน หรือเครื่องอุปกรณ์ห้องปฏิบัติการ จะทำความร้อนด้วยไฟฟ้าหรือไม่ก็ตาม... สำหรับใช้กระทำกับวัตถุโดยกรรมวิธีที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิ เช่น การทำให้ร้อน การสเตอร์ไรส์ ...” ซึ่งของประเภทที่ 84.19 เป็นการทำความร้อนในการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิในการสเตอร์ไรส์ ไม่เป็นการฆ่าเชื้อโดยใช้การแผ่รังสี UV จึงไม่จัดเข้าประเภทที่ 84.19 พิจารณาเทียบเคียงจากตัวบทประเภทที่ 85.43 ที่ระบุว่า “เครื่องจักรไฟฟ้า และเครื่องอุปกรณ์ไฟฟ้า ซึ่งมีหน้าที่การทำงานเป็นเอกเทศ ที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่นในตอนนี้” ประกอบกับคำอธิบายใน EN/HS พิกัดประเภทที่ 85.43 หน้า 1703 ข้อ (11) ที่ระบุถึง “ประเภทนี้รวมถึง เช่น (11) เครื่องแผ่รังสีอัลตราไวโอเล็ต สำหรับการใช้ประโยชน์ได้ทั่วไปทางอุตสาหกรรม” โดยเห็นว่า “ เครื่องแผ่รังสีอัลตราไวโอเล็ต ” ตามข้อ 11 เป็นอุปกรณ์การแผ่รังสี ที่ขึ้นอยู่กับว่าจะนำไปใช้เพื่อวัตถุประสงค์ใด หากนำไปใช้เพื่อการสเตอร์ไรส์ ก็จะเป็นเครื่องสเตอร์ไรส์ จัดเข้าประเภทที่ 8543.89 ในฐานะเป็น เครื่องแผ่รังสีอัลตรา ไวโอเล็ต ตามหลักเกณฑ์การตีความ ข้อ 1 และ ข้อ 6</p>	<p>8543.89</p> <p>กอ.3/2553/ ป6/2552(3.10)</p>