

การตรวจวัดมลพิษที่ระบายออกจากแหล่งกำเนิด/ปล่อง (Stack Monitoring)

การตรวจวัดนี้ ตรวจวัดเพื่อค้ำประกันถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมภายนอกโรงงาน จึงจำเป็นต้องทำการตรวจวัด ปริมาณมลพิษที่ระบายออกจากปล่องระบาย ทั้งนี้ทางเรามีบริการตรวจวัดด้วยมาตรฐานสากล U.S. EPA ที่ได้รับการยอมรับจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม

รายการ (Parameter)	วิธีการตรวจ/วิเคราะห์ (Method)
Total Suspended particulate (TSP)	US.EPA Method 1-5
Carbon dioxide (CO ₂)	US.EPA Method 3
Sulfur dioxide (SO ₂)	US.EPA Method 6
Nitrogen dioxide (NO ₂)	US.EPA Method 7
Sulfuric acid (H ₂ SO ₄)	US.EPA Method 8
Opacity	US.EPA Method 9
Carbon monoxide (CO)	US.EPA Method 10
Chlorine (Cl ₂)	US.EPA Method 26
Hydrogen Chloride (HCl)	US.EPA Method 26
Nitric acid (HNO ₃)	US.EPA Method 26
Heavy Metal	US.EPA Method 29
Etc.	