



ภาวะอุตสาหกรรมวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์

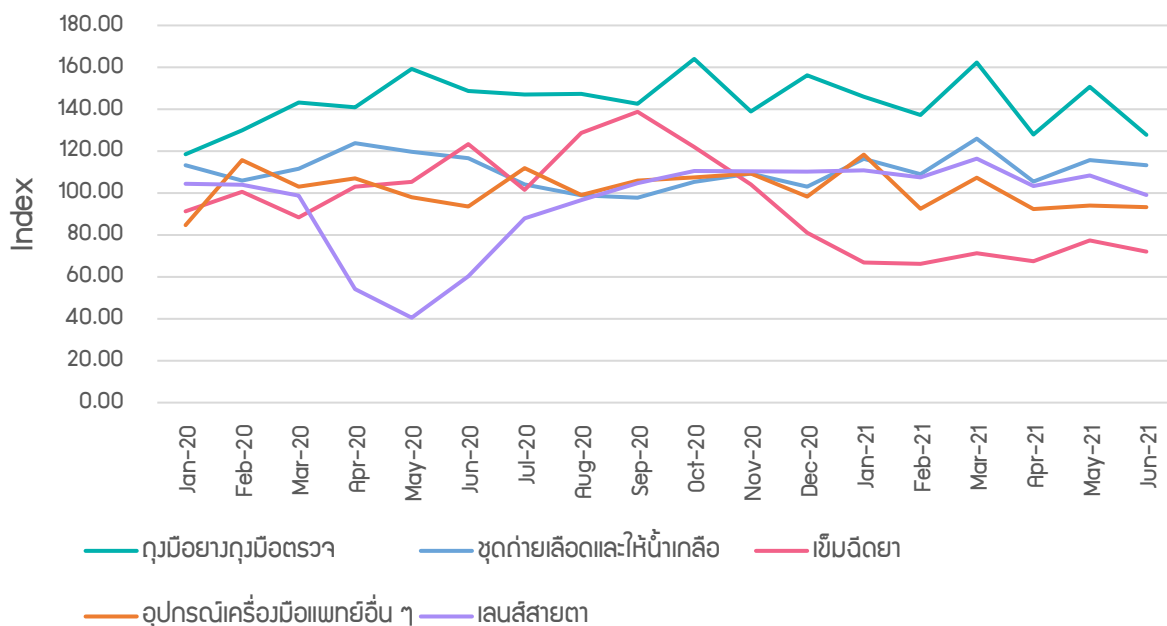
มีนาคม 2564

การผลิต

ภาพรวมการผลิตสินค้าวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ไทย ในเดือนมิถุนายน 2564 มีทิศทางลดลงจากเดือนก่อนหน้า (MoM) ในทุกผลิตภัณฑ์ สะท้อนจากดัชนีการผลิตสิ่งของเครื่องใช้ด้านสุขอนามัยหรือเภสัชกรรม (ถุงมือยางถุงมือตรวจ) : TSIC 22193 ลดลงจากเดือนก่อนหน้า -15.18% ดัชนีการผลิตเครื่องมือและอุปกรณ์ในทางการแพทย์และทางทันตกรรม TSIC : 3250 มีแนวโน้มลดลงจากเดือนก่อนหน้าในทุกผลิตภัณฑ์เช่นกัน ได้แก่ ชุดถ่ายเลือดและให้น้ำเกลือ -2.16% เข็มฉีดยา -6.91% อุปกรณ์เครื่องมือแพทย์อื่น ๆ -0.81% และ เลนส์สายตา -8.58%

เมื่อพิจารณาเปรียบเทียบกับช่วงเดือนเดียวกันกับปีก่อนหน้า (YoY) พบว่าภาพรวมการผลิตสินค้าวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ไทย ในเดือนมิถุนายน 2564 มีแนวโน้มลดลงเช่นกัน โดยในผลิตภัณฑ์ถุงมือยางถุงมือตรวจ : TSIC 22193 ลดลงจากปีก่อนหน้า -14.06% การผลิตชุดถ่ายเลือดและให้น้ำเกลือลดลง -2.87% การผลิตเข็มฉีดยาลดลงที่ -41.62% การผลิตอุปกรณ์เครื่องมือแพทย์อื่น ๆ ลดลงที่ -0.38% ยกเว้นการผลิตเลนส์สายตาที่เพิ่มขึ้น +64.55% จากปีก่อน

รูปที่ 1 ดัชนีผลผลิตของอุตสาหกรรมวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์¹



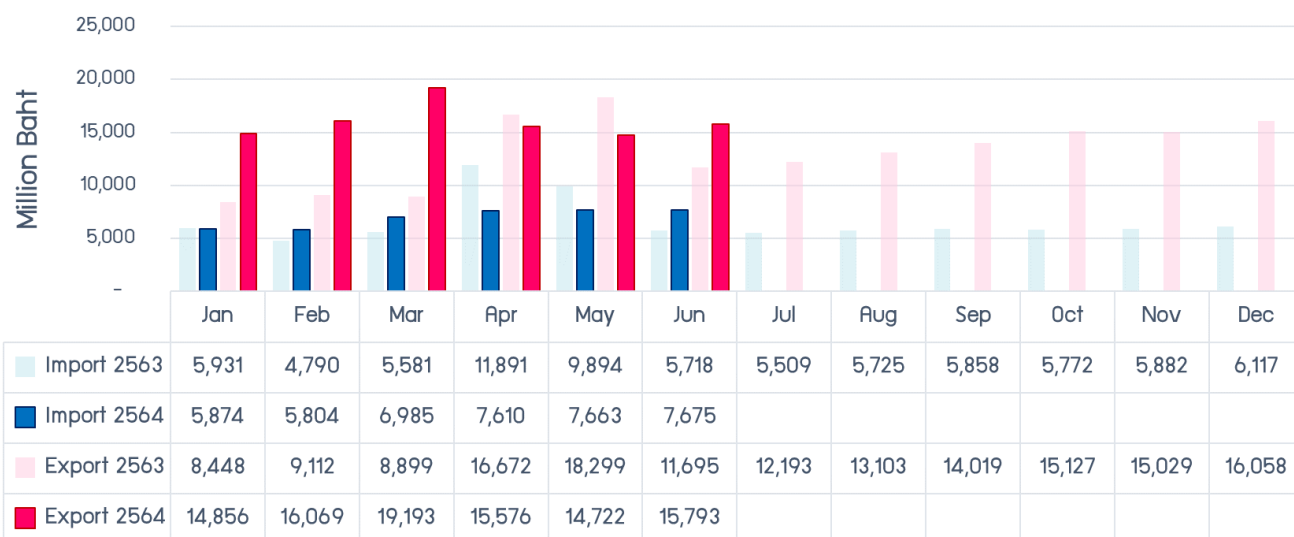
¹ ที่มา : ดัชนีผลผลิตอุตสาหกรรม (ถ่วงน้ำหนักมูลค่าเพิ่ม), สำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม, วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก สิงหาคม 2564

ภาพรวมการค้า

ภาพรวมการค้าวัสดุอุปกรณ์ทางการแพทย์ไทยในเดือนมิถุนายน 2564 มีมูลค่านำเข้า 7,675 ล้านบาท และมูลค่าส่งออก 15,793 ล้านบาท เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนก่อนหน้า (MoM) มูลค่านำเข้าเพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า 11 ล้านบาท หรือคิดเป็น +0.15% ในขณะที่การส่งออก เพิ่มขึ้นจากเดือนก่อนหน้า 1,071 ล้านบาท หรือคิดเป็น +7.28% เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันในปีก่อนหน้า (YoY) มูลค่าการนำเข้าเพิ่มขึ้น 1,956 ล้านบาท หรือคิดเป็น +34.21% ในขณะที่มูลค่าส่งออกเพิ่มขึ้น 4,099 ล้านบาท หรือคิดเป็น +35.05%

รูปที่ 2 มูลค่าการนำเข้า - ส่งออกรายเดือน ²

Thailand's Medical Devices Trading



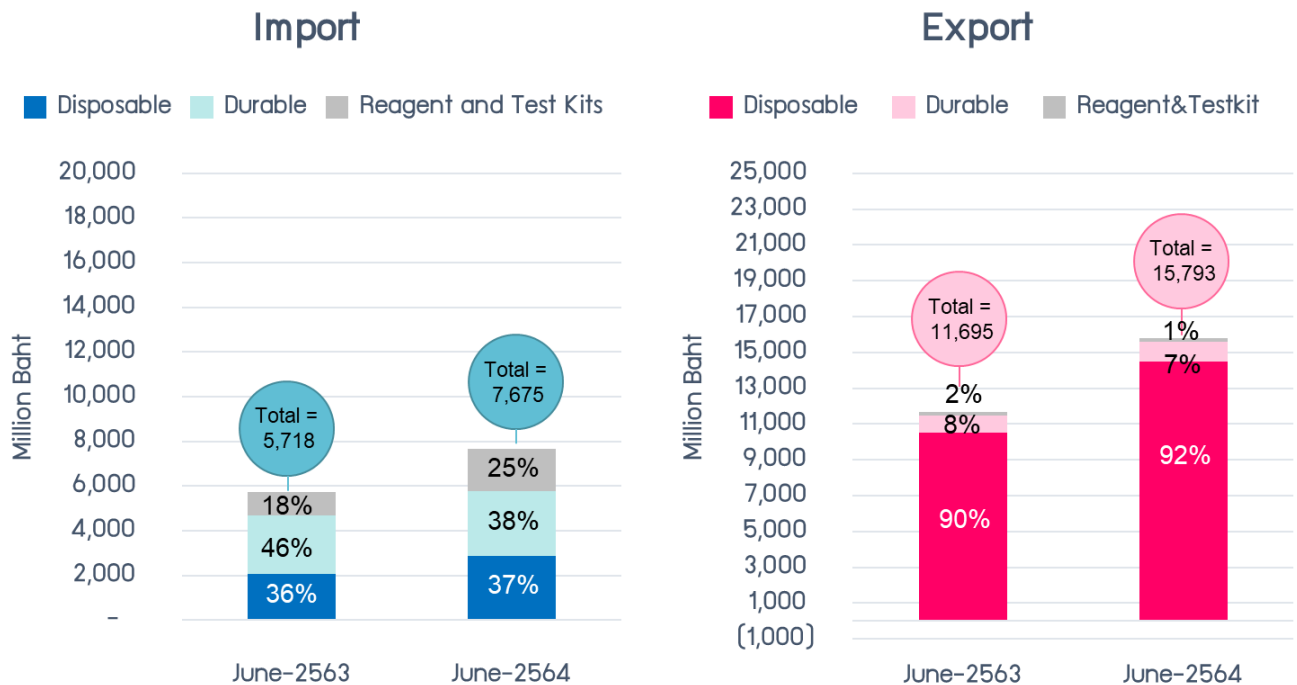
² ที่มา : กรมศุลกากร วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก, สิงหาคม 2564

การนำเข้า ในเดือนมิถุนายน 2564 ผลิตภัณฑ์ที่มีการนำเข้ามูลค่าสูงที่สุดคือ **ผลิตภัณฑ์กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์** (Durable Medical Devices) มีมูลค่านำเข้า 2,902 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 38% ของมูลค่าการนำเข้า รองลงมาคือ **ผลิตภัณฑ์กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์** (Disposable Medical Devices) มีมูลค่านำเข้า 2,854 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 37% ของมูลค่าการนำเข้า และ**ผลิตภัณฑ์กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรค** (Reagent and Test Kits) มีมูลค่านำเข้า 1,909 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 25% ของมูลค่าการนำเข้า

การส่งออก ในเดือนมิถุนายน 2564 ผลิตภัณฑ์ที่มีการส่งออกมูลค่าสูงที่สุดคือ **ผลิตภัณฑ์กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์** (Disposable Medical Devices) มีมูลค่าส่งออก 14,480 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 92% ของมูลค่าการส่งออก **ผลิตภัณฑ์กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์** (Durable Medical Devices) มีมูลค่าส่งออก 1,104 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 7% ของมูลค่าการส่งออก **ผลิตภัณฑ์กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรค** (Reagent and Test Kits) มีมูลค่าส่งออก 210 ล้านบาท คิดสัดส่วนเป็น 1% ของมูลค่าการส่งออก

รูปที่ 3 มูลค่าการนำเข้า – ส่งออกเดือนมิถุนายน 2563-2564 ³

Thailand's Medical Devices Trading



³ ที่มา : กรมศุลกากร วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก, สิงหาคม 2564

ผลิตภัณฑ์กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์ (Disposable Medical Devices)

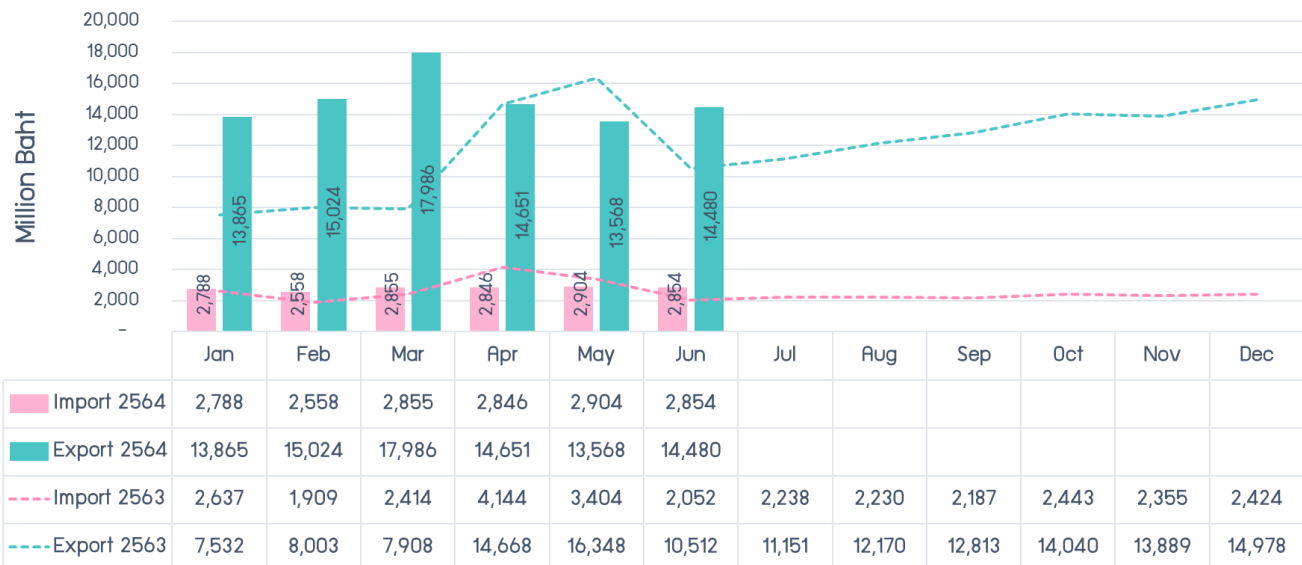
การนำเข้า เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์มีมูลค่าการนำเข้า 2,854 ล้านบาท ลดลงจากเดือนที่แล้ว (MoM) 51 ล้านบาท หรือ -1.75% แต่เพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (YoY) 802 ล้านบาท หรือ +39.07% สินค้าที่มีมูลค่าการนำเข้าสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ 1) เลนส์แว่นตา Hs code : 9001500000 มูลค่า 799 ล้านบาท 2) ถุงมือยาง Hs code : 40151900000 มูลค่า 353 ล้านบาท 3) หลอดฉีดยา เข็มฉีดยา หลอดสวน แกนสอด (แคทเธต) และของที่คล้ายกัน (อื่น ๆ) Hs code : 90183990000 มูลค่า 259 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 3 อันดับแรก ได้แก่ จีน เวียดนาม สหรัฐอเมริกา ตามลำดับ

การส่งออก เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์มีมูลค่าการส่งออก 14,480 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนที่แล้ว (MoM) 912 ล้านบาท หรือ +6.72% และเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (YoY) 3,968 ล้านบาท หรือ +37.75% สินค้าที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด 3 อันดับแรกได้แก่ 1) ถุงมือยาง Hs code : 40151900000 รวมกับ 40151100000 มูลค่า 9,162 ล้านบาท 2) เลนส์แว่นตา Hs code : 90015000000 มูลค่า 2,871 ล้านบาท 3) หลอดฉีดยา เข็มฉีดยา หลอดสวน แกนสอด และของที่คล้ายกัน (อื่น ๆ) Hs code : 90183990000 มูลค่า 643 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 4 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น และเยอรมนี

รูปที่ 4 มูลค่าการนำเข้า – ส่งออก

ผลิตภัณฑ์กลุ่มวัสดุสิ้นเปลืองทางการแพทย์ (Disposable Medical Devices) ⁴

Thailand's Disposable Medical Devices Trading



⁴ ที่มา : กรมศุลกากร วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก, สิงหาคม 2564

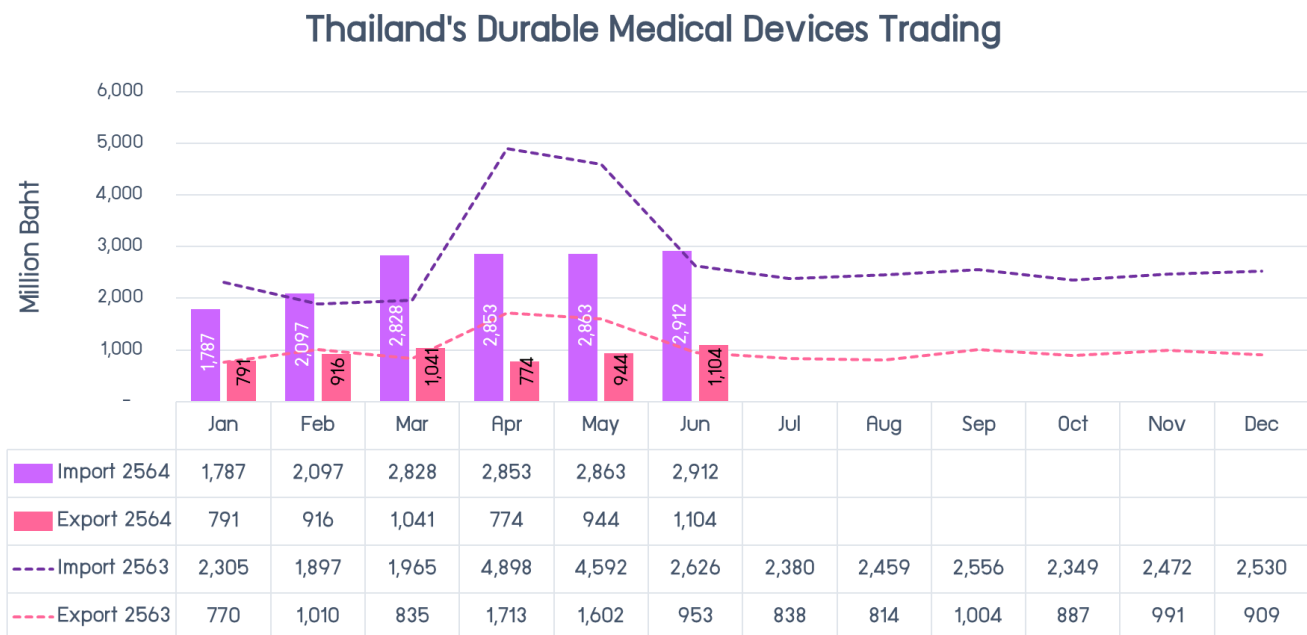
ผลิตภัณฑ์กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์ (Durable Medical Devices)

การนำเข้า เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์มีมูลค่าการนำเข้า 2,912 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนที่แล้ว (MoM) 49 ล้านบาท หรือ +1.70% และเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (YoY) 286 ล้านบาท หรือ +10.89% สินค้าที่มีมูลค่าการนำเข้าสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ 1) อุปกรณ์และเครื่องใช้ทางการแพทย์ (อื่น ๆ) Hs code : 90189090000 มูลค่า 637 ล้านบาท 2) เครื่องวินิจฉัยโรคด้วยไฟฟ้า (อื่น ๆ) Hs code : 90181900000 มูลค่า 369 ล้านบาท 3) เครื่องอุปกรณ์ใช้เอกซเรย์ ใช้ทางการแพทย์ Hs code : 90221400000 มูลค่า 257 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 3 อันดับแรก ได้แก่ จีน สหรัฐอเมริกา เยอรมนี ตามลำดับ

การส่งออก เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์มีมูลค่าการส่งออก 1,104 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนที่แล้ว (MoM) 160 ล้านบาท หรือ +16.91% และเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (YoY) 150 ล้านบาท หรือ +15.78% สินค้าที่มีมูลค่าการส่งออกสูงสุด 3 อันดับแรก ได้แก่ 1) อุปกรณ์และเครื่องใช้ทางการแพทย์ (อื่น ๆ) Hs code : 90189090000 มูลค่า 547 ล้านบาท 2) เครื่องใช้ทางกระดูก อุปกรณ์ อวัยวะเทียม (อื่น ๆ) Hs code : 90219000000 มูลค่า 145 ล้านบาท 3) เครื่องวินิจฉัยโรคด้วยไฟฟ้า (อื่น ๆ) Hs code : 90181900000 มูลค่า 73 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 4 อันดับแรก ได้แก่ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และเยอรมนี

รูปที่ 5 มูลค่าการนำเข้า – ส่งออก

ผลิตภัณฑ์กลุ่มครุภัณฑ์ทางการแพทย์ (Durable Medical Devices)⁵



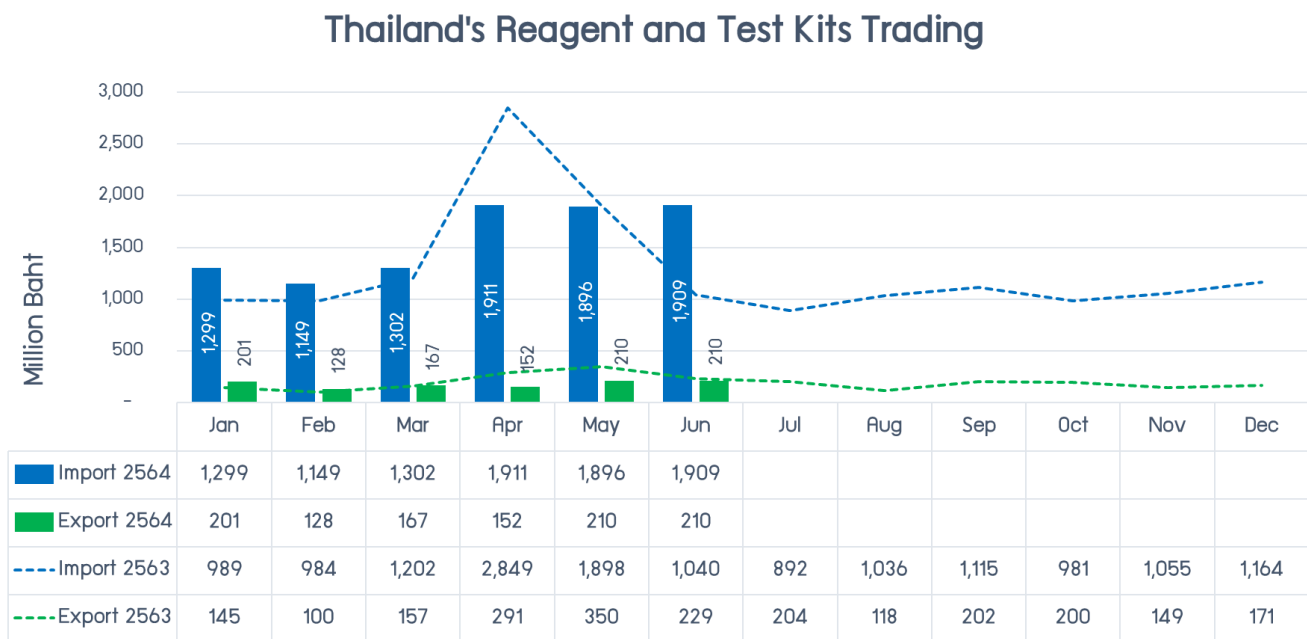
ผลิตภัณฑ์กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรค (Reagent and Test Kits)

⁵ ที่มา : กรมศุลกากร วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก, สิงหาคม 2564

การนำเข้า เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรคมูลค่าการนำเข้า 1,909 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากเดือนที่แล้ว (MoM) 13 ล้านบาท หรือ +0.71% และเพิ่มขึ้นจากปีก่อนหน้า (YoY) 869 ล้านบาท หรือ +83.48% สินค้าที่มีมูลค่าการนำเข้าหลักคือรีเอเจนต์สำหรับใช้ในการวินิจฉัย หรือใช้ตามห้องปฏิบัติการ Hs code : 382200900000 มูลค่า 1,786 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 4 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา จีน เยอรมัน ตามลำดับ

การส่งออก เดือนมิถุนายน 2564 กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรคส่งออก 210 ล้านบาท ลดลงจากเดือนที่แล้ว (MoM) 0.43 ล้านบาท หรือ -0.21% และลดลงจากปีก่อนหน้า (YoY) 20 ล้านบาท หรือ -8.63% สินค้าที่มีมูลค่าการส่งออกหลักคือรีเอเจนต์สำหรับใช้ในการวินิจฉัย หรือใช้ตามห้องปฏิบัติการ Hs code : 382200900000 มูลค่า 155 ล้านบาท และของปรุงแต่งทึบแสงสำหรับใช้ในการตรวจโรคด้วยเอกซเรย์ และรีเอเจนต์ที่ใช้ในการวินิจฉัยโรค Hs code : 300630900000 มูลค่า 53 ล้านบาท ประเทศคู่ค้าที่สำคัญ 3 อันดับแรก ได้แก่ ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และอุกันดา

รูปที่ 6 มูลค่าการนำเข้า – ส่งออก
ผลิตภัณฑ์กลุ่มน้ำยาและชุดวินิจฉัยโรค (Reagent and Test Kits)⁶



⁶ ที่มา : กรมศุลกากร วิเคราะห์โดยสถาบันพลาสติก, สิงหาคม 2564