

แผนก	ชื่อสารเคมี	หมายเหตุ
หน่วยจ่ายกลาง (Central Supply)	Ethylene oxide	ใช้ออบฆ่าเชื้อเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์
	Quaternary ammonia compounds	ใช้ฆ่าเชื้อโรคในการทำความสะอาดห้อง
	Mercury	ใช้ในเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์หลายชนิด เช่น เทอร์โมมิเตอร์, Miller-Abbot Sphygmomanometer
	Formaldehyde	ใช้ฆ่าเชื้อเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์
หน่วยบริการอาหาร โภชนาการ (Food Service)	Ammonia	ใช้ทำความสะอาดเย็นสำหรับอุปกรณ์เก็บรักษาอาหาร
	Chlorine	ใช้ฆ่าเชื้อโรคในอุปกรณ์ล้างจาน
หน่วยเบิกจ่ายวัสดุ ทางการแพทย์ (House Keeping)	Acetone	ใช้ชะล้าง และใช้ในการวิเคราะห์สาร
	Iodophors	ใช้ฆ่าเชื้อโรคที่ผิวหนัง
	Methyl Ethyl Ketone	ใช้ชะล้าง ใช้ในการย้อมสีเนื้อเยื่อ และเป็นส่วนผสมของสีทาผนังห้อง
	Phenol	ใช้ทำความสะอาดพื้นห้อง ผนัง เฟอ์นิเจอร์, เครื่องแก้ว และเครื่องมือ
	Quaternary ammonia compounds	ใช้ฆ่าเชื้อโรคในการทำความสะอาดห้อง
	Sodium hypochlorite (Chlorine)	ใช้ทำความสะอาดสุขภัณฑ์และพื้นห้อง

ซักรีด (Laundry)	Sodium hypochlorite	ใช้ทำความสะอาดเสื้อผ้า
ซ่อมบำรุง (Maintenance Engineering)	Asbestos	เป็นส่วนประกอบของกระเบื้องมุงหลังคาและฝ้าเพดาน ฉนวนกันความร้อน ทุ้มท่อแอร์ และพื้นยาง
	Carbon monoxide	เป็นก๊าซที่เกิดจากการเชื่อมโลหะ และจากท่อไอเสีย
	Methyl Ethyl Ketone	ใช้ในการชะล้าง เป็นส่วนผสมของสีทา
งานบริการทางพยาบาล และดูแลผู้ป่วย (Patient Care Areas) (Nursing Service)	Ethylene oxide	เป็นก๊าซที่ใช้ออบฆ่าเชื้อโรคอุปกรณ์ทางการแพทย์
	Mercury	นำมาใช้ในเครื่องมืออุปกรณ์ทางการแพทย์หลายชนิด เช่น เทอร์โมมิเตอร์ Miller-Abbot Sphygmomanometer
	Methanol (Methyl Alcohol)	ใช้ฆ่าเชื้อโรคในการทำความสะอาดแผล
	Quaternary ammonium compounds	ใช้ฆ่าเชื้อโรคในการทำความสะอาดห้อง
ห้องปฏิบัติการ (Laboratories)	Acetone	ใช้ในการชะล้างเครื่องแก้วและสิ่งสกปรกต่างๆ
	Acrolein	ใช้เป็นสารรีเอเจนต์ (Laboratory Reagent)
	Acrylamide	ใช้เป็นสารรีเอเจนต์ (Laboratory Reagent)
	Ammonium persulfate	ใช้เป็นสารออกซิไดซิงเอเจนต์ (Laboratory Oxidizing Agent)
	Azides	ใช้เป็นสารรีเอเจนต์ (Laboratory Reagent)
	Benzene	ใช้เตรียมสารเคมีอื่นและใช้ในการวิเคราะห์สาร
	Carbon tetrachloride	ใช้เตรียมสารเคมีอื่นและใช้ในการวิเคราะห์สาร

แผนก	ชื่อสารเคมี	หมายเหตุ
	Acetone	ใช้ในการชะล้างเครื่องแก้วและสิ่งสกปรกต่างๆ
	Acrolein	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Acrylamide	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Ammonium persulfate	ใช้เป็นสารออกซิไดซิงเอเจนท์ (Laboratory Oxidizing Agent)
	Azides	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Benzene	ใช้เตรียมสารเคมีอื่นและใช้ในการวิเคราะห์สาร
	Carbon tetrachloride	ใช้เตรียมสารเคมีอื่นและใช้ในการวิเคราะห์สาร
	Chloroform	ใช้เตรียมสารเคมีอื่นและใช้ในการวิเคราะห์สาร
	Chromic acid	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Diaminobenzidine	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Diethylether	ใช้เป็นสารทำให้ชา โดยฉีดเข้าเส้น
	Dioxane	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
	Etherใช้เป็นสารรีเอเจนท์	(Laboratory Reagent)
	Ethidium bromide	ใช้ย้อมสี DNA ในการตรวจสอบเนื้อเยื่อ และใช้ในกระบวนการ Gel Electrophoresis สำหรับตรวจ DNA
	Ethoxyethanol	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)

Formaldehyde	ใช้รักษาเนื้อเยื่อให้คงสภาพ
Glycerol	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Glutaraldehyde	ใช้ฆ่าเชื้อโรค (ใช้แทน formaldehyde)
Hydroxylamine	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Lead acetate	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Methanol (Methyl Alcohol)	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent) และใช้ในการชะล้าง
Nitrocellulose	ใช้ในการเพาะเลี้ยงเซลล์ หรือเนื้อเยื่อ และใช้สำหรับปิดคลุมเซลล์ หรือเนื้อเยื่อ
Osmiumtetroxide	ใช้ในการฝังชิ้นเนื้อเยื่อเพื่อการตรวจสอบ (Embedded Tissues)
Perchloric acid	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Phenol	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Picric acid	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Potassium permanganate	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Propylene oxide	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Pyridine	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Silver nitrate	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Potassium dichromate	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ (Laboratory Reagent)
Stoddard solvent	ใช้เป็นสารรีเอเจนท์ในห้องปฏิบัติการ