

# ธาตุหมู่ 1A (IA) : แอลคาไลน์

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่อละติน        | ชื่ออ่านอังกฤษ       |
|-----------|--------------|------------------|----------------------|
| Li        | แอลไอ        | -                | Lithium ลิเทียม      |
| Na        | เอ็นเอ       | Natrium นาเทรียม | Sodium โซเดียม       |
| K         | เค           | Kalium คาเลียม   | Potassium โพแทสเซียม |
| Rb        | อาร์บี       | -                | Rubidium รูบิเดียม   |
| Cs        | ซีเอส        | -                | Cesium ซีเซียม       |
| Fr        | เอฟอาร์      | -                | Francium แฟรนเซียม   |



# ธาตุหมู่ 2A (IIA) : แอลคาไลน์ เอิร์ท

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่ออ่านอังกฤษ       |
|-----------|--------------|----------------------|
| Be        | บีอี         | Beryllium เบริลเลียม |
| Mg        | แม็กจี       | Magnesium แมกนีเซียม |
| Ca        | ซีเอ         | Calcium แคลเซียม     |
| Sr        | เอสอาร์      | Strontium สตรอนเทียม |
| Ba        | บีเอ         | Barium แบเรียม       |
| Ra        | อาร์เอ       | Radium เรเดียม       |

# ธาตุหมู่ 3A (IIIA)

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่ออ่านอังกฤษ        |
|-----------|--------------|-----------------------|
| B         | บี           | Boron โบรอน           |
| Al        | เอแอล        | Aluminium อะลูมิเนียม |
| Ga        | จีเอ         | Gallium แกลเลียม      |
| In        | ไอเอ็น       | Indium อินเดียม       |
| Tl        | ทีแอล        | Thallium แทลเลียม     |
| Nh        | เอ็นเฮช      | Nihonium นิโฮเนียม    |

# ธาตุหมู่ 4A (IVA)

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่อละติน       | ชื่ออ่านอังกฤษ         |
|-----------|--------------|-----------------|------------------------|
| C         | ซี           | -               | Carbon คาร์บอน         |
| Si        | เอสไอ        | -               | Sillicon ซิลิกอน       |
| Ge        | จีอี         | -               | Germanium เจอร์มาเนียม |
| Sn        | เอสเอ็น      | Stannum สแตนนัม | Tin ทิน (ดีบุก)        |
| Pb        | พีบี         | Plumbum พลัมบัม | Lead เลด (ตะกั่ว)      |
| Fl        | เอฟแอล       | -               | Flerovium เฟลโรเวียม   |

# ธาตุหมู่ 5A (VA)

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่อละติน        | ชื่ออ่านอังกฤษ             |
|-----------|--------------|------------------|----------------------------|
| N         | เอ็น         | -                | Nitrogen ไนโตรเจน          |
| P         | พี           | -                | Phosphorus ฟอสฟอรัส        |
| As        | เอเอส        | -                | Arsenic อาร์เซนิค (สารหนู) |
| Sb        | เอสบี        | Stibium สตีเบียม | Antimony แอนติโมนี (พลวง)  |
| Bi        | บีไอ         | -                | Bismuth บิสมัท             |
| Mc        | เอ็มซี       | -                | Moscovium มอสโคเวียม       |

# ธาตุหมู่ 6A (VIA)

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่ออ่านอังกฤษ             |
|-----------|--------------|----------------------------|
| O         | โอ           | Oxygen ออกซิเจน            |
| S         | เอส          | Sulphur ซัลเฟอร์ (กำมะถัน) |
| Se        | เอสอี        | Selenium เซเลเนียม         |
| Te        | ทีอี         | Tellurium เทลลูเรียม       |
| Po        | พีโอ         | Polonium โพลอเนียม         |
| Lv        | แอลวี        | Livermorium ลิเวอร์โมเรียม |

# ธาตุหมู่ 7A (VIIA) ฮาโลเจน

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่ออ่านอังกฤษ       |
|-----------|--------------|----------------------|
| F         | เอฟ          | Fluorine ฟลูออรีน    |
| Cl        | ซีแอล        | Chlorine คลอรีน      |
| Br        | บราร์        | Bromine โบรมีน       |
| I         | ไอ           | Iodine ไอโอดีน       |
| At        | เอที         | Astatine แอสทาทีน    |
| Ts        | ทีเอส        | Tennessine เทนเนสซีน |

# ธาตุหมู่ 8A (VIIIA) noble gases, inert gas

| สัญลักษณ์ | คำอ่านตัวย่อ | ชื่ออ่านอังกฤษ       |
|-----------|--------------|----------------------|
| He        | เฮฮี         | Helium ฮีเลียม       |
| Ne        | เน็นอี       | Neon นีออน           |
| Ar        | เออาร์       | Argon อาร์กอน        |
| Kr        | เคอาร์       | Krypton คริปทอน      |
| Xe        | เอ็กซ์อี     | Xenon ซีโนน          |
| Rn        | อาร์เน็น     | Radon เรดอน          |
| Og        | โอจี         | Oganesson โอแกเนสซัน |