

รายการสัญลักษณ์

$\text{mg}\cdot\text{g}^{-1}$	=	มิลลิกรัมต่อกรัม
μm	=	ไมโครเมตร
Cu^{2+} , Cu(II)	=	ไอออนโลหะของทองแดง
Hg^{2+} , Hg(II)	=	ไอออนโลหะของปรอท
Cd^{2+} , Cd(II)	=	ไอออนโลหะของแคดเมียม
Pb^{2+} , Pb (II)	=	ไอออนโลหะของตะกั่ว
wt. %	=	เปอร์เซ็นต์โดยน้ำหนัก
cm	=	เซนติเมตร
kV	=	กิโลโวลต์
ml/min	=	มิลลิลิตรต่อนาที
nm	=	นาโนเมตร