

Γραφή χημικών τύπων

Σθένος	Ορθός χημικός τύπος	Όνομα της χημικής ένωσης	Κατηγορία χημικής ένωσης
$A_x B_y$	$A_x B_y$		
$H^1 O^2$	$H_2 O$	Νερό	
$Na^1 Cl^1$			
$NH_4^1 Cl^1$			
$K^1 S^2$			
$Ca^2 S^2$			
$K^1 SO_4^2$			
$NH_4^1 SO_4^2$			
$Na^1 CO_3^2$			
$Ca^2 PO_4^3$			
$Na^1 O^2$			
$Ca^2 O^2$			
$C^4 O^2$			
$C^2 O^2$			
$Fe^2 O^2$			
$Fe^3 O^2$			
$Na^1 OH^1$			
$Ca^2 OH^1$			
$Mg^2 OH^1$			
$Al^3 OH^1$			
$H^1 Cl^1$			
$H^1 Br^1$			
$H^1 NO_3^1$			
$H^1 SO_4^2$			
$H^1 CO_3^2$			
$H^1 PO_4^3$			