

Fórmula	N. sistemática	N. de stock
$\text{Cl}_2\text{O}$	(mon)óxido de dicloro	óxido de cloro (I)
$\text{Cl}_2\text{O}_3$	trióxido de dicloro	óxido de cloro (III)
$\text{Cl}_2\text{O}_5$	Pentóxido de dicloro	óxido de cloro (V)
$\text{Cl}_2\text{O}_7$	heptóxido de dicloro	óxido de cloro (VII)
$\text{SO}$	Monóxido de Azufre	Óxido de Azufre
$\text{SO}_2$	Dioxido de Azufre	óxido de azufre (IV)
$\text{SO}_3$	Trióxido de Azufre	Óxido de Azufre
$\text{Br}_2\text{O}$	(mon)óxido de dibromo	Óxido de
$\text{Br}_2\text{O}_3$	trióxido de dibromo	Óxido de bromo (III)
$\text{Br}_2\text{O}_5$	pentaóxido de dibromo	Óxido de bromo (V)
$\text{SeO}_2$		óxido de selenio (II)