

Fórmula	N. sistemática	N. de stock
$\text{Cl}_2\text{O}$	(mon)óxido de dicloro	óxido de cloro (I)
$\text{Cl}_2\text{O}_3$	tríóxido de dicloro	óxido de cloro (III)
$\text{Cl}_2\text{O}_5$	Pentaóxido de cloro	óxido de cloro (V)
$\text{Cl}_2\text{O}_7$	Septaóxido de cloro	óxido de cloro (VII)
$\text{SO}$	Óxido de azufre	óxido de azufre (II)
$\text{SO}_2$	dioxido de azufre	óxido de azufre (IV)
$\text{SO}_3$	trioxido de azufre	óxido de azufre (VI)
$\text{Br}_2\text{O}$	(mon)óxido de dibromo	Óxido de bromo (I)
$\text{Br}_2\text{O}_3$	tetraóxido de dibromo	Óxido de bromo (VII)
$\text{Br}_2\text{O}_5$	pentaóxido de dibromo	Óxido de bromo (V)
$\text{SeO}_2$	dioxido de selenio	óxido de selenio (III)