

Oxoàcids i oxoanions més freqüents (Nomenclatura tradicional)

Oxoàcid		Oxoanió	
Nom	Fórmula	Fórmula	Nom
àcid hipoclorós	H Cl O	Cl O ⁻	hipoclorit
àcid clorós	H Cl O ₂	Cl O ₂ ⁻	clorit
àcid clòric	H Cl O ₃	Cl O ₃ ⁻	clorat
àcid perclòric	H Cl O ₄	Cl O ₄ ⁻	perclorat
àcid hipobromós	H Br O	Br O ⁻	hipobromit
àcid bromós	H Br O ₂	Br O ₂ ⁻	bromit
àcid bròmic	H Br O ₃	Br O ₃ ⁻	bromat
àcid perbròmic	H Br O ₄	Br O ₄ ⁻	perbromat
àcid hipoiodós	H I O	I O ⁻	hipoiodit
àcid iodós	H I O ₂	I O ₂ ⁻	iodit
àcid iòdic	H I O ₃	I O ₃ ⁻	iodat
àcid periòdic	H I O ₄	I O ₄ ⁻	periodat
àcid hiposulfurós	H ₂ SO ₂	SO ₂ ²⁻	hiposulfit
àcid sulfurós	H ₂ SO ₃	SO ₃ ²⁻	sulfit
àcid sulfúric	H ₂ SO ₄	SO ₄ ²⁻	sulfat
àcid disulfúric	H ₂ S ₂ O ₇	S ₂ O ₇ ²⁻	disulfat
àcid seleniós	H ₂ SeO ₃	SeO ₃ ²⁻	selenit
àcid selènic	H ₂ SeO ₄	SeO ₄ ²⁻	selenat
àcid tel·lurós	H ₂ TeO ₃	TeO ₃ ²⁻	tel·lurit
àcid tel·lúric	H ₂ TeO ₄	TeO ₄ ²⁻	tel·lurat
àcid nítrós	HNO ₂	NO ₂ ⁻	nitrit
àcid nítric	HNO ₃	NO ₃ ⁻	nitrat
àcid metafosfòric	H PO ₃	PO ₃ ⁻	metafosfat
àcid fosforós	H ₃ PO ₃	PO ₃ ³⁻	fosfit
àcid fosfòric	H ₃ PO ₄	PO ₄ ³⁻	fosfat
àcid difosfòric	H ₄ P ₂ O ₇	P ₂ O ₇ ⁴⁻	difosfat
àcid arseniós	H ₃ AsO ₃	AsO ₃ ³⁻	arsenit
àcid arsènic	H ₃ AsO ₄	AsO ₄ ³⁻	arsenat
àcid antimoniós	H ₃ SbO ₃	SbO ₃ ³⁻	antimonit
àcid antimònic	H ₃ SbO ₄	SbO ₄ ³⁻	antimoniat
àcid carbònic	H ₂ CO ₃	CO ₃ ²⁻	carbonat
àcid metasilícic	H ₂ SiO ₃	SiO ₃ ²⁻	metasilicat
àcid silícic	H ₄ SiO ₄	SiO ₄ ⁴⁻	silicat
àcid bòric	H ₃ BO ₃	BO ₃ ³⁻	borat
àcid permangànic	H MnO ₄	MnO ₄ ⁻	permanganat
àcid cròmic	H ₂ CrO ₄	CrO ₄ ²⁻	cromat
àcid dicròmic	H ₂ Cr ₂ O ₇	Cr ₂ O ₇ ²⁻	dicromat

Oxoàcid	Oxoanió	Oxosal
àcid hipo - ós	hipo.....-it	hipo..... - it de
àcid - ós-it - it de
àcid - ic-at - at de
àcid per- ic	per.....-at	per - at de