

positieve ionen	naam pos ionen	negatieve ionen	naam neg ionen
Na ⁺	natrium	Cl ⁻	chloride
K ⁺	kalium	Br ⁻	bromide
Ag ⁺	zilver	I ⁻	jodide
NH ₄ ⁺	ammonium	F ⁻	fluoride
Cu ⁺	koper(I)	OH ⁻	hydroxide
H ⁺	waterstof	NO ₃ ⁻	nitraat
Mg ²⁺	magnesium	CH ₃ COO ⁻	acetaat
Zn ²⁺	zink	HCO ₃ ⁻	waterstofcarbonaat
Ca ²⁺	calcium	O ²⁻	oxide
Ba ²⁺	barium	S ²⁻	sulfide
Cu ²⁺	koper(II)	C ₂ O ₄ ²⁻	oxalaat
Pb ²⁺	lood(II)	SO ₃ ²⁻	sulfiet
Fe ²⁺	ijzer(II)	SO ₄ ²⁻	sulfaat
Fe ³⁺	ijzer(III)	CO ₃ ²⁻	carbonaat
Al ³⁺	aluminium	PO ₄ ³⁻	fosfaat