

**MÉTODOS DE ANÁLISIS GENERALES PARA LOS CONTAMINANTES
CODEX STAN 228-2001**

PRODUCTO	DISPOSICIÓN	MÉTODO	PRINCIPIO	TIPO
Todos los alimentos (salvo las grasas y los aceites)	Plomo, cadmio, cobre, hierro y zinc	NMKL 139 (1991) AOAC 999.11	Espectrofotometría de absorción atómica tras incineración en seco	II
Todos los alimentos (salvo las grasas y los aceites)	Plomo, cadmio, cobre, hierro y zinc	NMKL 161 (1998) AOAC 991.10	Espectrofotometría de absorción atómica tras digestión por microondas	III
Todos los alimentos	Cadmio	AOAC 986.15	Voltimetría de arranque anódico	III
Todos los alimentos	Cobre	AOAC 960.40	Colorimetría (dietilditiocarbamato)	III
Todos los alimentos	Plomo	AOAC 972.25	Espectrofotometría de absorción atómica	III
Todos los alimentos salvo las grasas y los aceites	Plomo	AOAC 982.23	Voltimetría de arranque anódico	III
Todos los alimentos	Plomo	AOAC 986.15	Voltimetría de arranque anódico	III
Todos los alimentos	Zinc	AOAC 969.32	Espectrofotometría de absorción atómica	III
Todos los alimentos	Zinc	AOAC 986.15	Espectrofotometría de absorción atómica	III