

ΟΝΟΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο
1	Υδρογόνο	H	17	Χλώριο	Cl	33	Αρσενικό	As	49	Ίνδιο	In
2	Ήλιο	He	18	Αργό	Ar	34	Σελήνιο	Se	50	Κασσίτερος	Sn
3	Λίθιο	Li	19	Κάλιο	K	35	Βρώμιο	Br	51	Αντιμόνιο	Sb
4	Βηρύλλιο	Be	20	Ασβέστιο	Ca	36	Κρυπτό	Kr	52	Τελλούριο	Te
5	Βόριο	B	21	Σκάνδιο	Sc	37	Ρουβίδιο	Rb	53	Ιώδιο	I
6	Άνθρακας	C	22	Τιτάνιο	Ti	38	Στρόντιο	Sr	54	Ξένο	Xe
7	Άζωτο	N	23	Βανάδιο	V	39	Ύτριο	Y	55	Καίσιο	Cs
8	Οξυγόνο	O	24	Χρώμιο	Cr	40	Ζιρκόνιο	Zr	56	Βάριο	Ba
9	Φθόριο	F	25	Μαγγάνιο	Mn	41	Νιόβιο	Nb	57	Λανθάνιο	La
10	Νέον	Ne	26	Σίδηρος	Fe	42	Μολυβδένιο	Mo	58	Δημήτριο	Ce
11	Νάτριο	Na	27	Κοβάλτιο	Co	43	Τεχνήτιο	Tc	59	Πρασινοδύμιο	Pr
12	Μαγνήσιο	Mg	28	Νικέλιο	Ni	44	Ρουθήνιο	Ru	60	Νεοδύμιο	Nd
13	Αργίλιο	Al	29	Χαλκός	Cu	45	Ρόδιο	Rh	61	Προμήθειο	Pm
14	Πυρίτιο	Si	30	Ψευδάργυρος	Zn	46	Παλλάδιο	Pd	62	Σαμάριο	Sm
15	Φωσφόρος	P	31	Γάλλιο	Ga	47	Άργυρος	Ag	63	Ευρώπιο	Eu
16	Θείο	S	32	Γερμάνιο	Ge	48	Κάδμιο	Cd	64	Γαδολίνιο	Gd

ΟΝΟΜΑΤΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο	Ατομικός αριθμός	Όνομα	Χημικό σύμβολο
65	<u>Τέρβιο</u>	Tb	79	<u>Χρυσός</u>	Au	93	<u>Ποσειδώνιο</u>	Np	107	<u>Μπόριο</u>	Bh
66	<u>Δυστρόσιο</u>	Dy	80	<u>Υδράργυρος</u>	Hg	94	<u>Γλουτώνιο</u>	Pu	108	<u>Χάσιο</u>	Hs
67	<u>Όλμιο</u>	Ho	81	<u>Θάλλιο</u>	Tl	95	<u>Αμερίκιο</u>	Am	109	<u>Μαϊτνέριο</u>	Mt
68	<u>Έρβιο</u>	Er	82	<u>Μόλυβδος</u>	Pb	96	<u>Κιούριο</u>	Cm	110	<u>Νταρμοτάντιο</u>	Ds
69	<u>Θούλιο</u>	Tm	83	<u>Βισμούθιο</u>	Bi	97	<u>Μπερκέλιο</u>	Bk	111	<u>Ρεντγκένιο</u>	Rg
70	<u>Υπτέρβιο</u>	Yb	84	<u>Πολώνιο</u>	Po	98	<u>Καλιφόρνιο</u>	Cf	112	<u>Κοπερνίκιο</u>	Cn
71	<u>Λουτήτιο</u>	Lu	85	<u>Άστατο</u>	At	99	<u>Αϊνσταϊνιο</u>	Es	113	<u>Νιχόνιο</u>	Nh
72	<u>Άφνιο</u>	Hf	86	<u>Ραδόνιο</u>	Rn	100	<u>Φέρμιο</u>	Fm	114	<u>Φλερόβιο</u>	Fl
73	<u>Ταντάλιο</u>	Ta	87	<u>Φράνκιο</u>	Fr	101	<u>Μεντελέβιο</u>	Md	115	<u>Μοσκόβιο</u>	Mc
74	<u>Βολφράμιο</u>	W	88	<u>Ράδιο</u>	Ra	102	<u>Νομπέλιο</u>	No	116	<u>Λιβερμόριο</u>	Lv
75	<u>Ρήνιο</u>	Re	89	<u>Ακτίνιο</u>	Ac	103	<u>Λωρένσιο</u>	Lr	117	<u>Τενέσιο</u>	Ts
76	<u>Οσμιο</u>	Os	90	<u>Θόριο</u>	Th	104	<u>Ραδερφόρντιο</u>	Rf			
77	<u>Ιρίδιο</u>	Ir	91	<u>Πρωτακτίνιο</u>	Pa	105	<u>Ντούμπνιο</u>	Db			
78	<u>Λευκόχρυσος</u>	Pt	92	<u>Ουράνιο</u>	U	106	<u>Σιμπόργκιο</u>	Sg			