

Aakkonen	Kemikaali	Kaava	Paikka
A	agar	-	224
A	aktiivihili	C	224
A	aktiivihili	C	224
A	alumiini	Al	224
A	alumiini	Al	224
A	alumiinikloridi	AlCl ₃	224
A	ammoniumkloridi	NH ₄ Cl	224
A	ammoniumsulfaatti	(NH ₄) ₂ SO ₄	224
A	asetoni	C ₃ H ₆ O	224
B	bariumkloridi	BaCl	224
B	bromitymolisini	C ₂₇ H ₂₈ Br ₂ O ₅ S	224
E	erikoisbenssiini		224
E	etanoli	C ₂ H ₆ O	224
E	etikkahappo	CH ₃ COOH	224
F	fenoliftaleiini	C ₂₀ H ₁₄ O ₄	224
F	fosforihappo	H ₃ PO ₄	224
F	fruktoosi	C ₆ H ₁₂ O ₆	224
G	glukoosi	C ₆ H ₁₂ O ₆	224
G	glyseroli	C ₃ H ₈ O ₃	224
H	hopeanitraatti	AgNO ₃	224
J	jodi	I ₂	224
K	kaliumbromidi	KBr	224
K	kaliumheksasyanoferraatti	C ₆ FeK ₃ N ₆	224
K	kaliumhydroksidi	KOH	224
K	kaliumjodidi	KI	224
K	kaliumkloridi	KCl	224
K	kaliumnitraatti	KNO ₃	224
K	kaliumpermanganaatti	KMnO ₄	224
K	kaliumtiosyanaatti	KSCN	224
K	kalsiumhydroksidi	Ca(OH) ₂	224
K	kalsiumkarbidi	CaC	224
K	kalsiumkarbonaatti	CaCO ₃	224
K	kalsiumkloridi	CaCl ₂	224
K	kalsiumoksidi	CaO	224
K	kupari	Cu	224
K	kuparijauhe	Cu	224
K	kuparisulfaatti pentahydraatti	CuSO ₄ x 5 H ₂ O	224
L	litiumkloridi	LiCl	224
L	lyijy	Pb	224
L	lyijy(II)nitraatti	Pb(NO ₃) ₂	224
M	magnesium	Mg	224
M	magnesiumjauhe	Mg	224
M	magnesiumkloridi	MgCl ₂	224
M	magnesiumoksidi	MgO	224
M	mangaanidioksidi	MnO ₂	224
M	metyleenisini	C ₁₆ H ₁₈ ClN ₃ S	224
M	metyleenisini	C ₁₆ H ₁₈ ClN ₃ S	224
N	natriumasettaatti	C ₂ H ₃ NaO ₂	224
N	natriumhydroksidi	NaOH	224
N	natriumhydroksidi	NaOH	224
N	natriumkarbonaatti (vedetön)	NaCO ₃	224
N	natriumkloridi	NaCl	224
N	natriumtiosulfaatti	Na ₂ S ₂ O ₃	224
N	natriumsulfaatti	Na ₂ SO ₄	224
N	natriumvetyfosfaatti	NaHPO ₄	224
N	natriumvetykarbonaatti	NaHCO ₃	224
P	parafiiniöljy		224
P	perunajauhoa		224
R	rauta(II)sulfaatti	FeSO ₄	224
R	rauta(III)kloridi	FeCl ₃	224
R	rauta(III)oksidi	Fe ₂ O ₃	224
R	rautajauhe	Fe	224
R	rikki	S	224
R	rikkihappo	H ₂ SO ₄	224
S	sinkkijauhe	Zn	224
S	sinkkikloridi	ZnCl ₂	224
S	sinkkikloridi	ZnCl ₂	224
S	sinkkirae	Zn	224
S	sinkkisulfaatti	ZnSO ₄	224
S	steariinihappo	CH ₃ (CH ₂) ₁₆ COOH	224
S	strontiumkloridi	SrCl ₂	224
S	suolahappo	HCl	224
T	tislattu vesi	H ₂ O	224
U	urea	CH ₄ N ₂ O	224