

alpha α	<i>a</i>	zeta ζ	<i>z</i>	iota ι	<i>i</i>	omicron \omicron	<i>o</i>	phi ϕ	<i>ph</i>
beta β	<i>b</i>	eta η	<i>ē</i>	kappa κ	<i>k</i>	pi π	<i>p</i>	chi χ	<i>ch</i>
gamma γ	<i>g</i>	theta θ	<i>th</i>	lambda λ	<i>l</i>	rho ρ	<i>r</i>	psi ψ	<i>ps</i>
delta δ	<i>d</i>			mu μ	<i>m</i>	sigma $\sigma \varsigma$	<i>s</i>	omega ω	<i>ō</i>
epsilon ϵ	<i>e</i>			nu ν	<i>n</i>	tau τ	<i>t</i>		
				xi ξ	<i>x</i>	upsilon υ	<i>u / y</i>		