

<code>\alpha</code>	α	<code>\theta</code>	θ	<code>\beta</code>	β
<code>\vartheta</code>	ϑ	<code>\gamma</code>	γ	<code>\iota</code>	ι
<code>\delta</code>	δ	<code>\kappa</code>	κ	<code>\epsilon</code>	ϵ
<code>\mu</code>	μ	<code>\zeta</code>	ζ	<code>\nu</code>	ν
<code>\eta</code>	η	<code>\xi</code>	ξ	<code>\tau</code>	τ
<code>\pi</code>	π	<code>\varpi</code>	ϖ	<code>\omega</code>	ω
<code>\rho</code>	ρ	<code>\phi</code>	ϕ	<code>\varrho</code>	ϱ
<code>\varphi</code>	φ	<code>\sigma</code>	σ	<code>\chi</code>	χ
<code>\varsigma</code>	ς	<code>\psi</code>	ψ	<code>\varepsilon</code>	ε
<code>\Psi</code>	Ψ	<code>\Delta</code>	Δ	<code>\upsilon</code>	υ
<code>\Theta</code>	Θ	<code>\Xi</code>	Ξ	<code>\Sigma</code>	Σ
<code>\Pi</code>	Π	<code>\Phi</code>	Φ	<code>\Upsilon</code>	Υ
<code>\Omega</code>	Ω	<code>\Gamma</code>	Γ	<code>\Lambda</code>	Λ