

Table 1: Summary of key parameters	
Parameter	Value
α	0.1
β	0.2
γ	0.3
δ	0.4
ϵ	0.5
ζ	0.6
η	0.7
θ	0.8
ι	0.9
κ	1.0

Table 2: Additional parameters	
Parameter	Value
λ	0.1
μ	0.2
ν	0.3
ξ	0.4
\omicron	0.5
π	0.6
ρ	0.7
σ	0.8
τ	0.9
υ	1.0

Table 3: Final parameters	
Parameter	Value
ϕ	0.1
χ	0.2
ψ	0.3
ω	0.4
φ	0.5
η	0.6
θ	0.7
ι	0.8
κ	0.9
λ	1.0

Table 4: Intermediate parameters	
Parameter	Value
α	0.1
β	0.2
γ	0.3
δ	0.4
ϵ	0.5
ζ	0.6
η	0.7
θ	0.8
ι	0.9
κ	1.0

Table 5: Additional parameters	
Parameter	Value
λ	0.1
μ	0.2
ν	0.3
ξ	0.4
\omicron	0.5
π	0.6
ρ	0.7
σ	0.8
τ	0.9
υ	1.0

Table 6: Final parameters	
Parameter	Value
ϕ	0.1
χ	0.2
ψ	0.3
ω	0.4
φ	0.5
η	0.6
θ	0.7
ι	0.8
κ	0.9
λ	1.0

Table 7: Additional parameters	
Parameter	Value
μ	0.1
ν	0.2
ξ	0.3
\omicron	0.4
π	0.5
ρ	0.6
σ	0.7
τ	0.8
υ	0.9
ϕ	1.0

Table 8: Final parameters	
Parameter	Value
χ	0.1
ψ	0.2
ω	0.3
φ	0.4
η	0.5
θ	0.6
ι	0.7
κ	0.8
λ	0.9
μ	1.0

Table 9: Summary of key parameters	
Parameter	Value
α	0.1
β	0.2
γ	0.3
δ	0.4
ϵ	0.5
ζ	0.6
η	0.7
θ	0.8
ι	0.9
κ	1.0

Table 10: Additional parameters	
Parameter	Value
λ	0.1
μ	0.2
ν	0.3
ξ	0.4
\omicron	0.5
π	0.6
ρ	0.7
σ	0.8
τ	0.9
υ	1.0

Table 11: Final parameters	
Parameter	Value
ϕ	0.1
χ	0.2
ψ	0.3
ω	0.4
φ	0.5
η	0.6
θ	0.7
ι	0.8
κ	0.9
λ	1.0

Table 12: Additional parameters	
Parameter	Value
μ	0.1
ν	0.2
ξ	0.3
\omicron	0.4
π	0.5
ρ	0.6
σ	0.7
τ	0.8
υ	0.9
ϕ	1.0

Table 13: Final parameters	
Parameter	Value
χ	0.1
ψ	0.2
ω	0.3
φ	0.4
η	0.5
θ	0.6
ι	0.7
κ	0.8
λ	0.9
μ	1.0