罗马字符存在大小写

Alpha

beta

Gamma γ

delta Δ 差 δ

e epsilon ε 艾普西隆

Theta θ 西塔 角度

lambda λ ∧

mu μ

Pi π ∏

Sigma Σ 求和

Phi

Khai x

Rou ρ

Omega ω Ω

Tao τ Τ

∇del 向量算子

∂f/∂x

df/dx 导数

偏导数

=Equals > greater

square root 平方根 sqrt

cube root 立方根

∞：          infinity

() 圆括号round []square {}bracket

Dx 无穷小变化的x dy dz dr 极小变化

|M| 矩阵行列式 ||M|| 行列式的值，面积 detM 行列式

Θvw 夹角

i -1的平方根 ln f(x)

()向量 点积 列向量

交集∩ 并集∪ 属于∈ 相似∽

￢非 推出 ⇒  弧⌒  圆⊙