LateX-Befehle für Formelsprache:

Die Syntax ist immer gleich mit \(...\) und "\_" für tiefgestellt und \*^\* für hochgestellt.

N2: \( N\_{2} \)

N3-: \( N^{3-} \)

Cu2+: \( Cu^{2+} \)

Al2O3: \( Al\_{2} \)\( O\_{3} \)

NH3+: \(NH\_{3} \)\( ^{+} \)

H3O+: \ (H\_{3} \)\(O^{+} \)

OH-: \(OH^{-} \)

10-14 mol2/L2: \( 10^{-14} \) \( mol^{2} \) / \(L^{2} \)

NA: \( N\_{A} \)

6x1023: \( 6x10^{23} \)

ρ: \( \rho \)

Δ: \(\Delta \)