$$S_1 \ 3^3 6^1 \ K=0$$
  $T_3 \ K=0$   $J_T \ N_T$   $2$   $f + \frac{3}{2} \ 2$   $f + \frac{3}{2} \ 1$   $0$   $f + \frac{2}{2} \ 1$   $0$   $V_T = b$