Out[18]//TraditionalForm= $FR W_{\infty} e^{-4 k t_{c}} \left(\frac{3 e^{k t_{c}}}{F+3 k} - \frac{3 e^{2 k t_{c}}}{F+2 k} + \frac{e^{3 k t_{c}}}{F+k} - \frac{1}{F+4 k} \right)$