## 附錄一 轉換因數

輻射單位:

活度:1居里(C i ) =  $3.7 \times 10^{10}$  貝克(B q ) 等效劑量:1 侖目(r e m)=  $1.0 \times 10^{-2}$  西弗(S v )

壓 力:  $1 \text{ kg f / cm^2 (每平方公分之公斤力)}$ =  $9.806 \times 10^4 \text{ Pa (帕斯卡)}$ 

導電率: 1 S/m (每公尺之西門(siemens)數) = 0.01 mho/cm (每公分之姆歐數)

或