

### 附表三 微量包件之活度限制

包容物之物理狀態	儀器或製品		物 質
	物品限值(註1)	包件限值(註1)	包件限值
<b>固體：</b>			
特殊型式	$10^{-2} A_1$	$A_1$	$10^{-3} A_1$
特殊型式以外	$10^{-2} A_2$	$A_2$	$10^{-3} A_2$
<b>液體：</b>			
	$10^{-3} A_2$	$10^{-1} A_2$	$10^{-4} A_2$
<b>氣體：</b>			
氮	$2 \times 10^{-2} A_2$	$2 \times 10^{-1} A_2$	$2 \times 10^{-2} A_2$
特殊型式	$10^{-3} A_1$	$10^{-2} A_1$	$10^{-3} A_1$
特殊型式以外	$10^{-3} A_2$	$10^{-2} A_2$	$10^{-3} A_2$

註 1：如為混合核種，其A<sub>1</sub>及A<sub>2</sub>值依附件八之規定。