


## 107 年度負離子商品後市場查核之輻射檢測不合格商品資訊

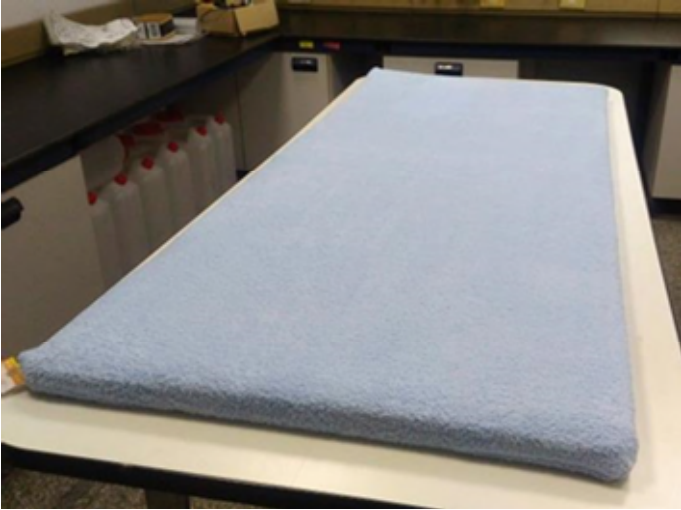
<p>樣品外觀</p>	
<p>廠商名稱</p>	<p>貝多麗生物科技有限公司</p>
<p>樣品名稱</p>	<p>彈簧床墊 標準單人床(106 公分 x188 公分)</p>
<p>檢驗方法</p>	<p>依原能會 107 年 8 月 28 日核定「負離子床墊之氬氣量測及劑量評估」模式，進行量測及劑量評估。</p>
<p>不合格原因</p>	<p>輻射劑量評估結果超過法規限值。</p>
<p>法規標準</p>	<p>天然放射性物質管理辦法第 3 條規定。</p>
<p>後續查處</p>	<p>不合格商品已由原能會核研所專案接收及處理。</p>

樣品外觀



廠商名稱	展驛國際企業有限公司
樣品名稱	日本三葉 3D 能量床墊
檢驗方法	依原能會 107 年 8 月 28 日核定「負離子床墊之氬氣量測及劑量評估」模式，進行量測及劑量評估。
不合格原因	輻射劑量評估結果超過法規限值。
法規標準	天然放射性物質管理辦法第 3 條規定。
後續查處	不合格商品已由原能會核研所專案接收及處理。

<p>樣品外觀</p>	
<p>廠商名稱</p>	<p>拉比特股份有限公司</p>
<p>樣品名稱</p>	<p>3 尺床墊</p>
<p>檢驗方法</p>	<p>依原能會 107 年 8 月 28 日核定「負離子床墊之氡氣量測及劑量評估」模式，進行量測及劑量評估。</p>
<p>不合格原因</p>	<p>輻射劑量評估結果超過法規限值。</p>
<p>法規標準</p>	<p>天然放射性物質管理辦法第 3 條規定。</p>
<p>後續查處</p>	<p>不合格商品已由原能會核研所專案接收及處理。</p>

<p>樣品外觀</p>	
<p>廠商名稱</p>	<p>拉比特股份有限公司</p>
<p>樣品名稱</p>	<p>3 尺旅行組床墊</p>
<p>檢驗方法</p>	<p>依原能會 107 年 8 月 28 日核定「負離子床墊之氡氣量測及劑量評估」模式，進行量測及劑量評估。</p>
<p>不合格原因</p>	<p>輻射劑量評估結果超過法規限值。</p>
<p>法規標準</p>	<p>天然放射性物質管理辦法第 3 條規定。</p>
<p>後續查處</p>	<p>不合格商品已由原能會核研所專案接收及處理。</p>

<p>樣品外觀</p>	
<p>廠商名稱</p>	<p>波動能科技開發股份有限公司</p>
<p>樣品名稱</p>	<p>90 公分 x180 公分床墊</p>
<p>檢驗方法</p>	<p>依原能會 107 年 8 月 28 日核定「負離子床墊之氡氣量測及劑量評估」模式，進行量測及劑量評估。</p>
<p>不合格原因</p>	<p>輻射劑量評估結果超過法規限值。</p>
<p>法規標準</p>	<p>天然放射性物質管理辦法第 3 條規定。</p>
<p>後續查處</p>	<p>不合格商品已由原能會核研所專案接收及處理。</p>