



可攜式奈米微粒採樣器	個人奈米碳管採樣器
	
<p><b>組成：</b>旋風器、微孔衝擊器、濾紙匣</p>	<p><b>組成：</b>旋風器、微孔衝擊器、電子顯微鏡銅網匣（或薄膜濾紙匣）</p>
<p><b>特色：</b>可評估勞工一般奈米微粒暴露量</p>	<p><b>特色：</b>可評估勞工纖維狀奈米微粒（如：奈米碳管）暴露量並界定奈米微粒物化特性。</p>