

<p class="caption">Guía de uso de la "Granada Crystallization Box" realizada por Juan Manuel García-Ruiz.</p><p>Tras diversos años de estudio sobre la relación entre reacción (o cristalización) y difusión, hemos desarrollado y producido un dispositivo de cristalización muy simple que facilita esta práctica en los laboratorios. La caja se denomina Granada Crystallization Box (GCB) y consta de cuatro elementos realizados en poliestireno:</p><blockquote><p>1. Un depósito en el que se añade gel. </p><p>2. Una guía sobre la que se sujetan capilares. </p><p>3. Una cubierta o tapa. </p><p>4. Un contenedor para las cajas.</p></blockquote><blockquote><p>Visualizar: </p><p>Documento para descargar </p></blockquote>