

捐血中心為簡化臨床工作人員輸注低溫沉澱物的程序和提高工作效率，今起向本澳各醫院提供新血液成分 -- 匯集低溫沉澱物 (POOLED CRYOPRECIPITATE)，並將逐漸減少原有的隨機低溫沉澱物(RANDOM CRYOPRECIPITATE)的供應。詳細介紹如下：

名稱	低溫沉澱物	匯集低溫沉澱物
來源	每一單位的低溫沉澱物來自一個單位的冰凍血漿，並置於 1-6°C 成為冷沉澱物。	由 5 單位 ABO 血型相同的單一低溫沉澱物匯集而成。
圖示		
血袋標籤標示		
成人臨床治療劑量	10 個單位 = 1 個臨床治療劑量	2 個單位 = 1 個成人臨床治療劑量
兒童臨床治療劑量	1unit / 10kg (體重)	N/A
標準容積/單位	30mL – 40mL	150 mL – 200mL
Fibrinogen/單位	>140 mg / unit	>700 mg / unit
含 FVIII : C/單位	>70 iu / unit	>350 iu / unit
血型選擇	不需要交叉配血、不需要考慮 RhD	
	可隨意選擇不同的 ABO 血型組合。	首選與病人 ABO 血型相同的匯集低溫沉澱物。
臨床指征	<p>輸用低溫沉澱物的指征是纖維蛋白原和 XIII 因子缺乏並伴有出血。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● DIC 伴活動性出血的或侵入性操作前 PT &gt; 正常 1.5 倍；</li> <li>● 低纖維蛋白原血症 (&lt; 100mg/dl) 或異常纖維蛋白原血症伴活動性出血或侵入性操作前；</li> <li>● 尿毒症所致的血小板病變，對 Desmopressin (DDAVP) 沒反應，伴活動性出血或擇期介入性操作前；</li> <li>● 血管假性血友病 (Von-willebrand's disease) 對 Desmopressin (DDAVP) 沒反應，伴活動性出血或擇期介入性操作前；</li> <li>● 缺乏 XIII 因子。</li> </ul>	