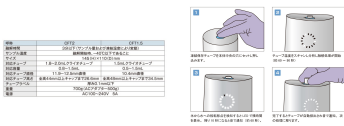


## ThawSTAR (ソースター) 凍結細胞融解ステーション

ウォーターバスを使わずに、簡単操作で凍結細胞チューブを融解処理できる画期的ツール！

●各社クライオバイアル対応表は

PLA.com (<https://www.sanplatec.co.jp>) 商品ページに掲載しています。ただし、この表は融解の結果を形状的に確認するものであり、サンプルの生存率等を保証するものではありません。



素材	
カタログページ番号	137
商品グループ番号	G-29056

商品	標準小売価格	入数																																	
<p><b>CFT2</b></p> <p>品番：29056</p> <p>主な仕様：</p> <p>呼称：CFT2/融解時間：3分以下（サンプル量および凍結温度により変動）/電源：AC100～240V 5A/サンプル温度：融解開始時、-40℃以下であること/サイズ（mm）：110（D）×145（H）/対応チューブ：1.8～2.0mLクライオチューブ/対応容量：0.8～1.5mL/対応チューブ直径：11.9～12.5mm直径/対応チューブ高さ：全高44mm以上キャップまで26.6mm/チューブラベル：厚み0.1mm以下/重量：700g（ACアダプター500g）</p>  <table border="1"> <tr> <td>品番</td> <td>CFT2</td> <td>CF11.5</td> </tr> <tr> <td>融解容量</td> <td>3分以下（サンプル量および凍結温度により変動）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>チューブ容量</td> <td>融解容量：一般に以下であること</td> <td></td> </tr> <tr> <td>サイズ</td> <td>145(H)×110(D)mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>対応チューブ</td> <td>1.8～2.0mLクライオチューブ</td> <td>1.5mLクライオチューブ</td> </tr> <tr> <td>対応容量</td> <td>0.8～1.5mL</td> <td>0.5～1.5mL</td> </tr> <tr> <td>対応チューブ直径</td> <td>11.9～12.5mm直径</td> <td>12.4mm直径</td> </tr> <tr> <td>対応チューブ高さ</td> <td>全高44mm以上キャップまで26.6mm</td> <td>全高40mm以上キャップまで24.5mm</td> </tr> <tr> <td>チューブラベル</td> <td>厚さ0.1mm以下</td> <td></td> </tr> <tr> <td>電源</td> <td>100V/150V/240V 50/60Hz</td> <td></td> </tr> <tr> <td>重量</td> <td>700g（ACアダプター500g）</td> <td></td> </tr> </table> 	品番	CFT2	CF11.5	融解容量	3分以下（サンプル量および凍結温度により変動）		チューブ容量	融解容量：一般に以下であること		サイズ	145(H)×110(D)mm		対応チューブ	1.8～2.0mLクライオチューブ	1.5mLクライオチューブ	対応容量	0.8～1.5mL	0.5～1.5mL	対応チューブ直径	11.9～12.5mm直径	12.4mm直径	対応チューブ高さ	全高44mm以上キャップまで26.6mm	全高40mm以上キャップまで24.5mm	チューブラベル	厚さ0.1mm以下		電源	100V/150V/240V 50/60Hz		重量	700g（ACアダプター500g）		575,000円	1台
品番	CFT2	CF11.5																																	
融解容量	3分以下（サンプル量および凍結温度により変動）																																		
チューブ容量	融解容量：一般に以下であること																																		
サイズ	145(H)×110(D)mm																																		
対応チューブ	1.8～2.0mLクライオチューブ	1.5mLクライオチューブ																																	
対応容量	0.8～1.5mL	0.5～1.5mL																																	
対応チューブ直径	11.9～12.5mm直径	12.4mm直径																																	
対応チューブ高さ	全高44mm以上キャップまで26.6mm	全高40mm以上キャップまで24.5mm																																	
チューブラベル	厚さ0.1mm以下																																		
電源	100V/150V/240V 50/60Hz																																		
重量	700g（ACアダプター500g）																																		