

# 安鋒實業股份有限公司

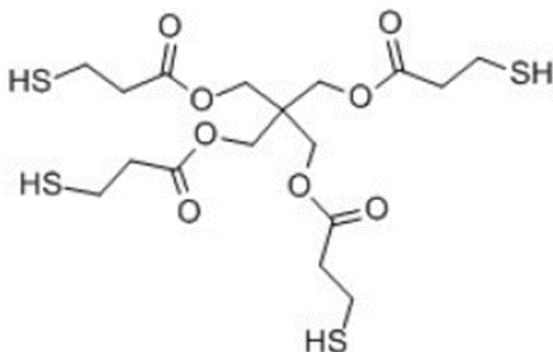
台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155(代表) FAX: 886-4-23507373  
E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

## 聚硫醇目錄

類型	型號	膠化時間 (與環氧 128/188 以 1:1 配比)	相當品
聚硫醇	SEPH-0081	5 分鐘 (需要再加入促進劑來完成反應)	CAPCURE 3-800 GABEPRO GPM-800
	SEPH-2021	3 分鐘	
	SEPH-0003	需要再加入促進劑來完成反應	CAPCURE 3-800 GABEPRO GPM-800 POLYTHIOL QE-340M
	SEPH-8123	2~5 分鐘 (需要再加入促進劑來完成反應)	CAPCURE 3-800 GABEPRO GPM-800 POLYTHIOL QE-340M
改性聚硫醇	SEPH-1081	40 秒(30~50 秒)	CAPCURE 40SEC HV GABEPRO GPM-895FC
	SEPH-708S	5 分鐘(3 分 40 秒)	CAPCURE 3830-81 GABEPRO GPM-888
	SEPH-5081	5 分鐘(3 分 45 秒)	CAPCURE 3850-101 GABEPRO GPM-891
	SEPH-0181	10 分鐘(9 分鐘)	-
	SEPH-5181	15 分鐘(13~16 分鐘)	-
	SEPH-0281	20 分鐘(16~20 分鐘)	-
	SEPH-0381	30 分鐘(25~30 分鐘)	GABEPRO GPM-830CB
	SEPH-0013	3~5 分鐘	GABEPRO GPM-888

季戊四醇四(3-巰基丙酸)酯 PETMP:

4 官能，低氣味，用於(1)有機合成的中間體，(2)UV 塗料、油墨、黏合劑等聚合反應中的改質劑，(3)交聯劑，(4)酸性離子交換催化劑，(5)低溫固化劑。堺化學 PEMP-LV 的相當品。

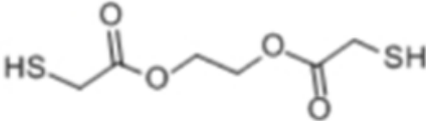
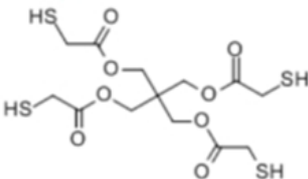
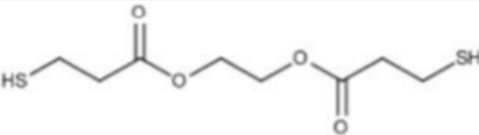
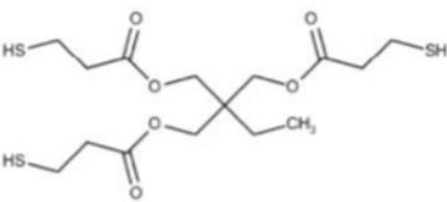
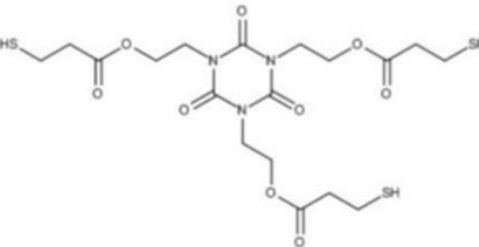
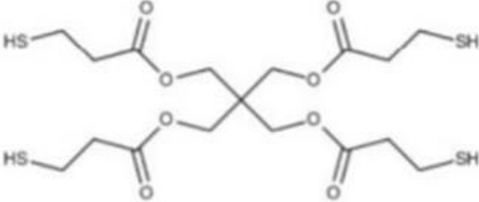
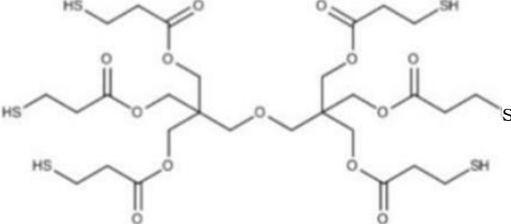


# 安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL: 886-4-23501155(代表) FAX: 886-4-23507373  
E-mail: anvictor@ms45.hinet.net 網站: www.twanfong.com

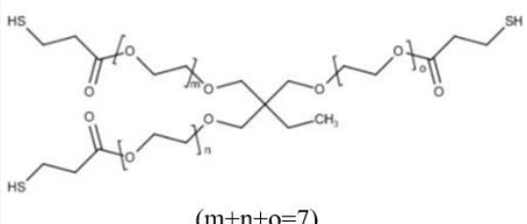
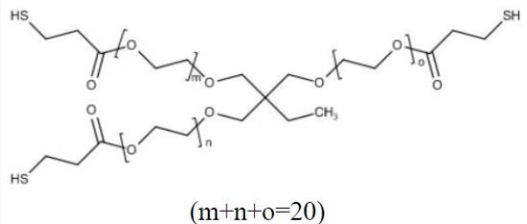
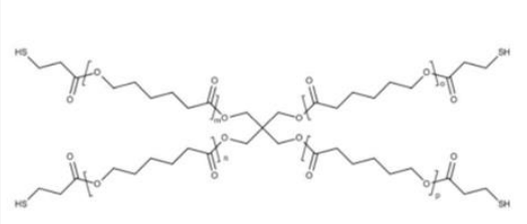
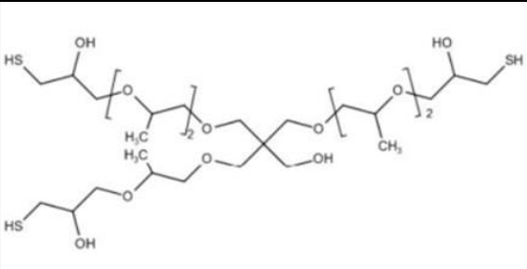
## 德國 BRUNO BOCK 硫醇硬化劑-單體

為多官能基一級硫醇硬化劑。可應用於 UV 固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統具低溫快速固化、透明度高(不黃變)，於 UV 系統可免除氧阻聚之特色。

產品編號	Cas no.	結構	特性
Thiocure 120	123-81-9		M. W=210. 26 為雙官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 140	10193-99-4		M. W=432. 55 為四官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 320	22504-50-3		M. W=238. 324 為雙官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 330	33007-83-9		M. W=398. 558 為三官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 331	36196-44-8		M. W=525. 62 為三官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 340	7575-23-7		M. W=488. 66 為四官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。
Thiocure 360	25359-71-1		M. W=783. 047 為六官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。

# 安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業區 24 路 29 號 TEL : 886-4-23501155(代表) FAX : 886-4-23507373  
E-mail : anvictor@ms45.hinet.net 網站 : www.twanfong.com

產品編號	Cas no.	結構	特性
Thiocure 332	674786-83-5	 <p style="text-align: center;">(m+n+o=7)</p>	<p>M. W ≃ 700 為三官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。</p>
Thiocure 333	345352-19-4	 <p style="text-align: center;">(m+n+o=20)</p>	<p>M. W ≃ 1300 為三官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。</p>
Thiocure 341	1622079-69-9		<p>M. W ≃ 1350 為四官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。</p>
Thiocure 1200	-		<p>M. W ≃ 800 為三官能基硫醇硬化劑 可應用於 UV 不飽和樹脂固化、環氧樹脂、異氰酸酯系統。 *其中有低黏度版本 - Thiocure 1200 V 其黏度為 7500 mPas。</p>