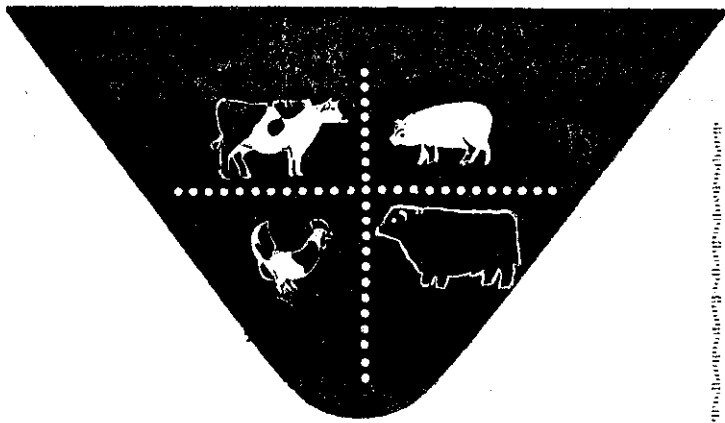


如何製造金徽素氮四環徽素

金徽素氮四環徽素之製造，可分為培養，醱酵及精製等三個重要過程：

- ① 培養：金徽素氮四環徽素所用菌種，係一種鏈絲狀徽菌，在選定菌種後，需經過各種培養階段，製成菌種孢子液，經嚴格生物檢定合格，始能轉入醱酵生產。
- ② 醱酵：孢子液經接種及培養，由種田槽接入醱酵槽，醱酵七至十日。醱酵期間必須利用各種精密自動儀器，以控制醱酵之條件。
- ③ 精製：醱酵所得之膠液過濾提煉後，所得粗金徽素氮四環徽素，必須再經特定溶劑提煉，結晶，嚴密控制各種製造過程，始能用為製藥之粉劑原料。

製金徽素之醱酵原料，以炭水化合物為主。在本省有糖、精蜜、甘薯、玉蜀黍、樹薯等，皆可應用，視價格及生產率為準。總以合乎經濟條件及供應無缺為原則。



飼養猪、鷄、鴨、牛、羊、猫、狗，大家都用世界著名的：

歐羅肥

強力 歐羅肥

可溶性金徽素

蘇爾美飲水液



註冊商標*



台灣氰胸股份有限公司

地址：臺北市南京東路一段一九號 電話：48608

分銷處

臺北縣	臺北市	聯合	飼料	行	臺北市五常街86號
屏東縣		農	行	行	屏東市中山路11號之2
高雄縣		順	行	行	高雄縣岡山鎮平和路151號
嘉義縣	嘉義縣	裕	行	行	臺南市建國路216號
雲林縣	嘉義縣	永	行	行	雲林縣斗南鎮中山路116號
臺南縣	彰化縣	惠	行	行	臺中市與民街25號
花蓮縣	苗栗縣	豐	行	行	花蓮市中山路322號
桃園縣	臺東縣	豐	行	行	桃園鎮民族路57號
	新竹縣	大	行	行	宜蘭縣礁溪鄉大義村45號
		建			