

正本

發文方式：郵寄

檔號：03-07-04
保存年限：5

澎湖縣政府 函

地址：88043 澎湖縣馬公市治平路32號
承辦人：呂瑋駿
電話：06-9221778 分機129
傳真：06-9221782
電子信箱：fr78240@phepb.penghu.gov.tw

880
澎湖縣馬公市六合路300號
受文者：國立澎湖科技大學
發文日期：中華民國109年12月1日
發文字號：府授環治字第1093603304號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如主旨

第二層決行

主旨：為貴校新申請「第四類毒性化學物質(玫瑰紅B、甲基第三丁基醚)」乙案，請查照。

說明：

- 一、依據毒性及關注化學物質系統-核可文件申請書線上審核辦理。
- 二、本案同意第四類毒性化學物質(玫瑰紅B、甲基第三丁基醚)之申請，核發核可文件(共19項物質)1件。
- 三、請確實依「毒性及關注化學物質管理法」各項規定辦理，並定期申報運作紀錄。

正本：國立澎湖科技大學
副本：澎湖縣政府環境保護局公害防治科

採：如主旨投辦理
組員林慧珍 1202
1130

縣長賴峰偉

環安組組長楊倩姿

總務長吳冠政

代為決行

本案依分層負責規定授權主管局長決行

國立澎湖科技大學



109.12.2 澎科大字第

毒性化學物質核可文件

澎湖縣毒核字第000001號

一、運作人

- (一)管制編號：X0405717
- (二)名稱：國立澎湖科技大學
- (三)地址：澎湖縣馬公市六合路三〇〇號
- (四)負責人姓名：翁進坪



二、運作場所

- (一)管制編號：X0405717
- (二)名稱：國立澎湖科技大學
- (三)地址：澎湖縣馬公市六合路三〇〇號

依毒性及關注化學物質管理法核定證明登記內容

縣長賴峰偉

中華民國109年12月1日發證(變更)

本證有效期間至114年3月9日

審查通過之環境影響評估書件案號：

附件、許可運作事項及毒性化學物質：

列管編號 及序號	中文名稱	毒性分類	濃度 (w/w%)	運作行為	使用用途	貯存場所	簽審編號	初始 核准日期	異動日期	異動事項	備註
05001	丙烯醯胺	2,3	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2010/06/ 29			
05201	苯	1,2	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2011/11/0 3			
05401	三氯甲烷	1	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2010/12/ 24			
05502	重鉻酸鉀	2	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2010/12/ 24			
05518	鉻酸鉀	2	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2010/12/ 24			
06601	甲醛	2,3	35~40	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2010/12/ 24			
07901	二氯甲烷	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2012/12/ 20			
08201	環己烷	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2011/10/1 7			
09701	吡啶	1	95~100	使用、貯存	1.研究、試驗、教育。	X0405717		2012/05/ 15			

列管編號 及序號	中文名稱	毒性分類	濃度 (w/w%)	運作行為	使用用途	貯存場所	簽審編號	初始 核准日期	異動日期	異動事項	備註
09801	二甲基甲醯 胺	2	95~100	使用、貯存	1.研究、試 驗、教育。	X0405717		2012/05/ 15			
09802	甲醯胺	1,2	95~100	使用、貯存	1.研究、試 驗、教育。	X0405717		2012/05/ 15			
10501	乙腈	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2011/11/1 7			
11401	二乙醇胺	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2011/10/1 7			
11501	二苯胺	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2011/11/1 7			
12101	三乙胺	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2011/11/1 7			
14401	硫脲	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2010/09/ 30			
14601	醋酸乙烯酯	4	95~100	使用、貯存		X0405717		2012/12/ 20			
16001	甲基第三丁 基醚	4	95~100	使用、貯存		X0405717					
18201	玫瑰紅B	4	95~100	使用、貯存		X0405717					