

正本

發文方式：紙本郵寄

檔 號：

保存年限：

宜蘭縣政府 函

260007

宜蘭市神農路1段1號

地址：268015宜蘭縣五結鄉利工二路100號

承辦人：黃鈺傑

電話：03-9907755#155

電子信箱：bedon8@ilepb.gov.tw

受文者：國立宜蘭大學

發文日期：中華民國113年4月18日

發文字號：府授環綜字第1130011335號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：正本如主旨、本府消防局如說明六

主旨：貴校(管制編號：G3004829)申請變更毒性化學物質核可文件(增列丙烯腈及三氟化硼20-25%)一案，本府同意核發文件(如附件)，請查照。

說明：

一、依毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法第2條、第7條規定辦理，併復貴校113年3月29日宜大環安字第1131001547號函。

二、旨案毒性化學物質核可文件「使用、貯存」運作行為，有效期限至114年9月23日止，核可運作毒性化學物質及濃度臚列如下：

- (一)汞(02201) 95~100%W/W。
- (二)鎘(03701) 95~100%W/W。
- (三)丙烯醯胺(05001) 95~100%W/W。
- (四)丙烯腈(05101) 95~100%W/W。
- (五)苯(05201) 95~100%W/W。
- (六)三氯甲烷(05401) 95~100%W/W。
- (七)重鉻酸鉀(05502) 95~100%W/W。
- (八)鉻酸鉀(05518) 95~100%W/W。
- (九)2,4,6-三氯酚(05601) 95~100%W/W。
- (十)2,4,5-三氯酚(05602) 95~100%W/W。
- (十一)甲醛(06601) 35~40%W/W。

- (十二)鄰-二氯苯 (06902) 95~100%W/W。
- (十三)環氧氯丙烷 (07201) 95~100%W/W。
- (十四)二氯甲烷 (07901) 95~100%W/W。
- (十五)鄰苯二甲酸二丁酯 (08002) 95~100%W/W。
- (十六)環己烷 (08201) 99.5~99.5%W/W。
- (十七)氯苯 (09001) 95~100%W/W。
- (十八)1,4-二氧陸園 (09301) 95~100%W/W。
- (十九)吡啶 (09701) 95~100%W/W。
- (二十)二甲基甲醯胺 (09801) 95~100%W/W。
- (二十一)甲醯胺 (09802) 95~100%W/W。
- (二十二)乙腈 (10501) 95~100%W/W。
- (二十三)乙腈 (10501) 45~50%W/W。
- (二十四)丙烯酸丁酯 (10701) 95~100%W/W。
- (二十五)乙苯 (11601) 95~100%W/W。
- (二十六)1,3-丙烷磺內酯 (12001) 95~100%W/W。
- (二十七)三乙胺 (12101) 95~100%W/W。
- (二十八)六甲基磷酸三胺 (13201) 95~100%W/W。
- (二十九)三氟化硼 (14201) 10~15%W/W。
- (三十)三氟化硼 (14201) 20~25%W/W。
- (三十一)硫脲 (14401) 95~100%W/W。
- (三十二)甲基第三丁基醚 (16001) 95~100%W/W。
- (三十三)聯胺 (16401) 35~40%W/W。
- (三十四)富馬酸二甲酯 (17901) 95~100%W/W。

三、貴校對所提送之毒性化學物質核可文件申請應負誠實填報申請內容之責，若有異動應依規定申請變更，倘未於規定期限內辦理變更核可者，將依毒性及關注化學物質管理法相關規定予以處分。

四、本案僅就毒性化學物質核可文件變更部分予以審查，有關涉及固定污染源、水污染、事業廢棄物等相關許可文件異動、變更部分，應依相關法令辦理後始得為之，以免違規受罰。

- 五、本案增列項目未登錄於事業廢棄物清理計畫書之原料項目，若後續將有廢棄清除處理之需求，請依廢棄物清理法第31條第1項第1款規定，提送廢棄物清理計畫書變更申請。
- 六、依內政部107年5月21日內授消字第1070822354號函及「使用化學品工廠或倉儲應提供廠區化學品種類及數量配置圖行政指導綱領」規定，請貴校將配置圖置於警衛室或常時有人駐守之值日室之固定位置，並至少每半年更新一次，且於發生災害時，即指派專人主動提供相關資訊。
- 七、依據毒性及關注化學物質管理法第71條：「…運作人申請毒性化學物質及關注化學物質運作許可、登記或核可時，應依防制污染環境或危害人體健康之必要，要求運作人申報運作場所全廠（場）及內部配置圖；其運作經審核通過者，並應將運作場所全廠（場）及內部配置圖副知消防機關。」
- 八、相關法令規定臚列如下：

(一)毒性及關注化學物質管理法：

- 1、第15條：「第8條第4項所定核可文件、第13條第1項所定許可證、第2項所定登記文件及第4項所定核可文件…，期滿仍須繼續運作者，應於期滿前3個月至6個月之期間內申請展延…。」
- 2、第21條：「毒性化學物質運作人不得將該毒性化學物質販賣或轉讓予未依第8條第4項、第13條第1項至第4項規定取得許可證、完成登記或取得核可者。但事先報經直轄市、縣（市）主管機關核准者，不在此限。」
- 3、第41條：「毒性化學物質及經中央主管機關指定公告具有危害性之關注化學物質，有下列情形之一者，運作人應立即採取緊急防治措施，並至遲於30分鐘內，報知事故發生所在地之直轄市、縣（市）主管機關：(1)因洩漏、化學反應或其他突發事故而有污染運作場所周界外之環境之虞…。」

(二)毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法第7條：

- 1、申請許可證、登記文件或核可文件之變更者，應檢具申請書及附件六文件向直轄市、縣（市）主管機關為之。
- 2、前項申請變更運作人、運作場所基本資料、運作場所全廠（場）配置圖與內部配置圖者，應自目的事業主管機關核發工廠登記證明文件、公司登記證明文件、商業登記文件或其他證明文件，或事實發生之日起20日內為之；負責人變更應於60日內為之。
- 3、前項運作人或運作場所基本資料與配置圖逾期未變更者，經直轄市、縣（市）主管機關通知，運作人應於通知翌日起10日內，檢具相關證明文件影本，申請變更。
- 4、第二項以外之許可證、登記文件、核可文件及其檢附文件或資料變更者，運作人應依第一項規定向直轄市、縣（市）主管機關提出申請，經核准後始得變更。

(三)毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法第15條：「申請展延…，有下列情形之一者，直轄市、縣（市）主管機關得駁回其展延：

- 1、一年內違反本法第37條第1項、第41條第1項或第3項規定，同一法條達二次以上。
- 2、違反本法規定，經主管機關裁處停工或停業處分二次以上。
- 3、同一年度違反本法，單次或累計處新臺幣3百萬元以上罰鍰；或許可證、登記文件、核可文件有效期間，累計處新臺幣5百萬元以上罰鍰。
- 4、毒性及關注化學物質最近三年之運作紀錄與申報資料之運作量皆為零。但用於檢驗或研究者，不在此限。」

(四)毒性及關注化學物質運作與釋放量紀錄管理辦法：

- 1、第2條：「製造、輸出、輸入、販賣、使用、貯存、廢棄毒性及關注化學物質之運作人（以下簡稱運作人），取得主管機關核發許可證、登記文件或核可文件後，應製作毒性及關注化學物質運作紀錄，並向運作場所所在

地直轄市、縣（市）主管機關申報…。」

2、第3條：「前條第一項所定毒性及關注化學物質運作紀錄，運作人應依中央主管機關公告格式，依下列規定分別製作毒性及關注化學物質運作紀錄：

(1)毒性化學物質應依成分含量與濃度區間，按實際運作情形，逐日記錄。

(2)關注化學物質免分濃度區間，逐月記錄。前項第一款運作量無變動者，得免逐日記錄…。」

3、第4條：「毒性化學物質之運作人，應於每月10日前完成申報前一個月之運作紀錄。關注化學物質之運作人應依中央主管機關公告或審定運作方法，依下列頻率申報運作紀錄：

(1)每月申報：每月10日前完成申報前一個月之運作紀錄。

(2)每季申報：每年4月、7月、10月及次年1月10日前，完成申報前一季運作紀錄。

(3)半年申報：每年7月及次年1月10日前，完成申報前半年運作紀錄。毒性及關注化學物質運作量無異動者，仍應依前二項規定申報。」

正本：國立宜蘭大學

副本：宜蘭縣政府消防局（含附件）、宜蘭縣政府環境保護局（設施管理及檢驗科）、宜蘭縣政府環境保護局（綜合計畫科）

縣長林姿妙

環境保護局局長許嘉琦決行

本案依分層負責規定授權決行

世襲宗室

毒性化學物質核可文件

宜蘭縣毒核字第000017號

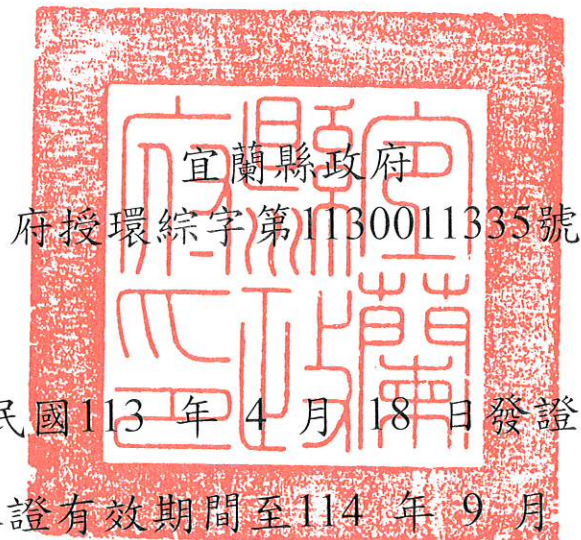
一、運作人

- (一)管制編號：G3004829
- (二)名稱：國立宜蘭大學
- (三)地址：宜蘭縣宜蘭市神農路一段一號
- (四)負責人姓名：吳柏青

二、運作場所

- (一)管制編號：G3004829
- (二)名稱：國立宜蘭大學
- (三)地址：宜蘭縣宜蘭市神農路一段一號

依毒性及關注化學物質管理法核定證明登記內容(含附件)



中華民國113年4月18日發證(變更)

本證有效期間至114年9月23日

附件註記事項在後

備註：本次變更增列毒性化學物質，丙烯腈及三氟化硼。

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	簽署編號	初始 核准日期	異動日期	異動事項	備註
02201	汞	1	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/05/27			
03701	鎘	2,3	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		101/05/1 5			
05001	丙烯醯胺	2,3	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/03/29			
05101	丙烯腈	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829			(第2次異 動) 113/04/16	(第2次異 動) 化學物質: 新增05101 (95-100);	
05201	苯	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/05/27	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增05201 (95-100);化 學物質:刪 除05201(99- 99);	
05401	三氯甲烷	1	95 ~ 100	使用	1.研究、試	G3004829		94/05/27			

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
				貯存	驗、教育。						
05502	重鉻酸鉀	2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/05/27			
05518	鉻酸鉀	2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/05/27			
05601	2,4,6-三氯酚	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		109/03/1 8			
05602	2,4,5 三氯 酚	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		109/03/1 8			
06601	甲醛	2,3	35 ~ 40	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/05/27			
06902	鄰-二氯苯	1	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		113/01/15	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增06902 (95-100);	
07201	環氧氯丙烷	2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		101/05/1 5			
07901	二氯甲烷	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		103/10/0 8			
08002	鄰苯二甲酸 二丁酯	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		101/05/1 5			

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
08201	環己烷	4	99.5 ~ 99.5	使用 貯存		G3004829		97/05/14			
09001	氯苯	1	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		106/10/2 6			
09301	1,4-二氧陸 園	1	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		113/01/15	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增09301 (95-100);	
09701	吡啶	1	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		96/10/24			
09801	二甲基甲醯 胺	2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		94/10/11			
09802	甲醯胺	1,2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		101/05/1 5			
10501	乙腈	4	45 ~ 50	使用 貯存		G3004829		102/12/0 2			
10501	乙腈	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		102/12/0 2			
10701	丙烯酸丁酯	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		102/06/2 4			
11601	乙苯	4	95 ~ 100	使用		G3004829		103/10/0			

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
				貯存				8			
12001	1,3-丙烷磺 內酯	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		107/04/2 6			
12101	三乙胺	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		100/06/1 3	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增12101 (95-100);化 學物質:刪 除12101(99- 99);	
13201	六甲基磷酸 三胺	2	95 ~ 100	使用 貯存	1.研究、試 驗、教育。	G3004829		113/01/15	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增13201 (95-100);	
14201	三氟化硼	4	10 ~ 15	使用 貯存		G3004829		100/11/02			
14201	三氟化硼	4	20 ~ 25	使用 貯存		G3004829			(第2次異 動) 113/04/16	(第2次異 動) 化學物質: 新增14201 (20-25);	

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
14401	硫脒	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		102/12/0 2			
16001	甲基第三丁 基醚	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		105/04/11			
16401	聯胺	4	35 ~ 40	使用 貯存		G3004829		107/11/28			
17901	富馬酸二甲 酯	4	95 ~ 100	使用 貯存		G3004829		113/01/15	(第1次異 動) 113/01/15	(第1次異 動) 化學物質: 新增17901 (95-100);	

109/05/27 換發

113/01/15 (第1次異動)

1. 運作人負責人(無 → 吳柏青)
2. 運作人資格-其他證明文件(無 → 設立公文)
3. 環評結果(無 → 不須環評)
4. 運作場所聯絡人電話((03)9317267 → 03-9317267)
5. 運作場所聯絡人傳真(無 → 03-9354380)
6. 涉及業別分類(無 → 8550 - 大專校院)
7. 註明土地分區(無 → 公共設施學校)
8. 所在區別(無 → 皆非)
9. 是否為石化廠(否 → 否)
10. 運作場所資格-其他證明文件(無 → 設立公文)

