

# 礦務部指引 編號 GN 5

## 在香港獲准爆炸品的審批指引



土木工程拓展署 土力工程處  
礦務部

## 1. 引言

- 1.1 根據香港法例第 **295** 章《危險品條例》第 6 條，除根據並按照該條例獲主管當局所批發的牌照外，任何人不得製造、貯存、運送或使用 S1 危險品。除了由水路運送爆炸品及燃放煙花外，批發所述牌照的主管當局為礦務處處長。為確保公眾安全，礦務處處長僅會為獲准爆炸品批發牌照予個人或公司。
- 1.2 經礦務處處長核准的“在香港獲准爆炸品清單([只供英文版本](http://www.cedd.gov.hk))”可參閱土木工程拓展署網頁([www.cedd.gov.hk](http://www.cedd.gov.hk))。
- 1.3 本指引主要適用於有意將爆炸品列入獲准清單的公司。

## 2. 一般資料

- 2.1 一般而言，申請人須為香港註冊公司並設有本地辦事處的授權代表。申請公司的本地代表須對申請的爆炸品有良好認識。
- 2.2 申請人須負責提供以其它語文撰寫的證明文件的中文或英文翻譯本。
- 2.3 申請人提交給礦務處處長的任何資料將僅用於處理其申請，並不會透露給任何第三方。

## 3. 申請程序

- 3.1 申請人須填寫申請表格“在香港獲准爆炸品審批申請表”(表格編號：Min fl2)或經礦務部的爆炸品牌照及許可證管理系統 (CELIMS) 向礦務處處長申請。
- 3.2 申請人須把填妥的申請表格連同以下所需的證明文件一併送交礦務處處長：
  - (a) 聯合國第 1 類 爆炸品 - 附件 A 內所有列出的資料 / 文件；
  - (b) 聯合國第 9 類 雜類危險物質和物品 (例如 UN2990, UN3072 和 UN3268 等) - 附件 A 內項目 1 至 6 的資料 / 文件。

## 4. 審批程序

- 4.1 礦務處處長會查核所有資料和證明文件，並在 28 日內回覆申請人。如發現所需資料/文件有缺漏、不齊全或不清晰，礦務處處長可要求申請人提供額外資料/文件。

- 4.2 當申請人提供一切所需的資料/文件，並在完成審核後，礦務處處長會向申請人書面確認該爆炸品已獲得批准。礦務處處長亦可能基於公眾安全對此類批准施加條款。這些條款將載在確認書上，並顯示在“在香港獲准爆炸品清單”（見上文第 1.2 段）。

## **5. 撤銷批准**

- 5.1 在下述情況，礦務處處長可決定撤銷批准，以及從核准清單暫時或永久剔除有關的爆炸品：

- (a) 發現申請時遞交的任何資料/文件已過期、不準確、虛假或偽造；
- (b) 得悉有關爆炸品的運送、貯存或使用有安全問題；  
或
- (c) 爆炸品已經十年未曾進口或使用。

- 5.2 從核准清單剔除任何爆炸品前，礦務處處長將書面通知相關的公司。

## **6. 有關費用**

- 6.1 香港獲准爆炸品審批的申請，是無須繳付任何費用。

**礦務部**

**二零二二年十一月**

本文提供一般指引。礦務部可以根據實際條件和特點強加具體要求。如對本文件有任何意見或查詢，可聯絡土木工程拓展署土力工程處礦務部總土力工程師。

電話：(852)3842 7210      傳真：(852)2714 0193      電郵：[mines@cedd.gov.hk](mailto:mines@cedd.gov.hk)  
CELIMS 熱線：(852) 3842 7210 CELIMS 網頁：[celims.cedd.gov.hk](http://celims.cedd.gov.hk)

## 有關證明資料/文件的說明

### 1. 商業登記證(Business Registration Certificate)

申請人須提交由稅務局發出的商業登記證副本，以證明申請人為香港註冊公司。

### 2. 危險品分類文件(Hazard Classification Document)

危險品分類文件是由《國際海運危險貨物守則》所述的合資格當局就爆炸品危險等級發出的文件。倘若沒有分類文件，申請人可提交以下文件，供礦務處處長考慮：

- (a) 由合資格當局認可實驗所就該爆炸品所發出的危險品分類文件；或
- (b) 由其他國家政府當局以認可 / 指定方式，就該爆炸品所發出的危險品分類文件；或
- (c) 其他有類似成分、特性和製造過程的爆炸品的危險品分類文件。

### 3. 審批文件(Approving Document)

由該爆炸品生產國家政府當局就批准或授權使用、貯存、運送和製造該爆炸品而發出的正式文件。

### 4. 製造商建議貯存期(Manufacturer's Recommended Shelf-Life)

任何由爆炸品製造商清楚說明該爆炸品的建議貯存期的任何文件或測試數據。製造商建議貯存期可以是製造商的一項聲明，亦可以陳述形式載於製造商的任何刊印資料，例如《物料/產品安全資料表》或《技術資料說明書》。製造商建議貯存期亦可以通過由礦務處處長認可的獨立測試機構進行保質期測試(例如視覺檢查和爆炸起爆測試)來確定。

### 5. 《物料安全資料表》(Material Safety Data Sheet)

《物料安全資料表》是向工人和緊急隊伍人員說明在處理或使用某一物質的適當程序。所提交的《物料安全資料表》須由製造商提供，載列重要資料，例如危險品分類資料、成分的含量 / 資料、急救方法、防火措施、處理意外溢流/滲漏的程序、處理和貯存、防止接觸 / 個人防護設備、物理與化學性質、穩定和反應特性、毒性資料、對生態的影響、銷毀須知、運輸資料、規管資料和製造商提供的其他資料。《物料安全資料表》須清楚註明使用有關爆炸品前是否須要採取任何特別防範措施或須要經過訓練。

### 6. 包裝測試證書 / 圖樣 / 相片 (Packaging Test Certificate/Drawings/ Photographs)

- (a) 由合資格當局或經認可的測試組織簽發的包裝測試證書或測試報告，註明《國際海運危險貨物守則》內關於爆炸品包裝的規定已妥為遵守，並在適當情況下對爆炸品的包裝進行了簡要說明，及相關的聯合國危險品包裝標誌；及
- (b) 製造商提供的包裝圖樣/相片，顯示爆炸品外層、中層和內層包裝，連

標記、說明、警告、標籤、尺寸、構造資料和其他資料。

**7. 技術圖樣/規格/資料說明書 (Technical Drawing/Specification/Data Sheet)**

- (a) 爆破用爆炸品/娛樂表演用煙花：有關爆炸品的總體設計圖樣，必須足以識別並說明重要部分，包括炸藥組成部分、引信裝置（如有的話）、構造資料和尺寸大小；或
- (b) 聯合國第1類爆炸品(不屬爆破用爆炸品或娛樂表演用煙花)：一般技術規格或資料說明書，包括產品組件、使用方法、操作要求、應用方法、警告和物品圖片。