

香港九龍城  
 協調道 3 號工業貿易大樓 16 字樓  
 工業貿易署署長  
 (經辦單位：戰略貿易管制科分類組)  
 傳真號碼：(852) 3525 1526

**工業貿易署**  
**纖維或絲狀物料分類問卷**  
**CSC053 (2021/09)**

(此問卷應由**生產商**填寫。請提供展示產品完整規格或成分的資料。)

**第一部 生產商及產品資料**

生產商：	
牌子：	
型號：	

**第二部 一般資料**

第一部所列產品使用的是什麼類型的纖維或絲狀物料？ (請在適當空格內加上✓號。)	(a) 有機 (b) 碳 (c) 無機 (d) 其他：請說明 _____	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	---	--

**第三部 技術資料 (第一部所列產品的規格或成分)**

請選擇適當部分作答，並在適當空格內加上✓號。

**(a)節 (供有機纖維或絲狀物料用)**

是 否

<b>1C010(a)</b>	(1) 比模數超過 $12.7 \times 10^6$ 米。 (請提供準確數字：_____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(2) 比抗拉強度超過 $23.5 \times 10^4$ 米。 (請提供準確數字：_____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋) 物料為聚乙烯。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**(b)節 (供碳纖維或絲狀物料用)**

是 否

<b>1C010(b)</b>	(1) 比模數超過 $14.65 \times 10^6$ 米。 (請提供準確數字：_____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(2) 比抗拉強度超過 $26.82 \times 10^4$ 米。 (請提供準確數字：_____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 1) 該產品用作修理民用飛機結構或積層板，並符合以下所有特性： (a) 面積不超過 1 平方米； (b) 長度不超過 2.5 米；及 (c) 闊度超過 15 毫米。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 2) 長度為 25.0 毫米或更短的機械式切細、打磨或切割的碳纖維或絲狀物料。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(c)節 (供無機纖維或絲狀物料用)		是	否
1C010(c)	(1) 比模數超過 $2.54 \times 10^6$ 米。 (請提供準確數字：_____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(2) 在惰性環境中，超過開氏 1922 度 (攝氏 1649 度) 的融化、軟化、分解或昇華點。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 1) 該等物料為切股纖維或隨機排列纖維形式，含重量比率 3% 或以上的二氧化矽，而比模數低於 $10 \times 10^6$ 米的不連續、多相、多晶氧化鋁纖維。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 2) 該等物料為鉬及鉬合金纖維。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 3) 該等物料為硼纖維。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(註釋 4) 該等物料為在惰性環境下，融化、軟化、分解或昇華點低於開氏 2043 度 (攝氏 1770 度) 的不連續陶瓷纖維。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

(d)節 (供其他纖維或絲狀物料用)		是	否
1C010(d)	由下列任何一項組成：		
	(1) 聯順丁烯二薩亞胺；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(2) 芳香族聚醚胺-薩亞胺；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(3) 芳香族聚薩亞胺；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(4) 芳香族聚醚薩亞胺；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(5) 聚醚酮類；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(6) 聚芳香烴硫化物；	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(7) 聚聯苯醚砜。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
如以上(1)至(7)任何一項的答案為「是」，請同時填寫「SC052-非氟化聚合物分類問卷」。			

(e)節 (供全部或部分預浸樹脂或預浸瀝青的纖維或絲狀物料(預浸材料)、鍍金屬或鍍碳的纖維或絲狀物料(預製成形品)或碳纖維預製成形品用)

		是	否
1C010(e)	(1)(a) 以無機纖維或絲狀物料製成 (如答案為「是」,請同時填寫上文(c)節)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(b) 以有機或碳纖維或絲狀物料製成,並具有以下所有特性: (i) 比模數超過 $10.15 \times 10^6$ 米。 (請提供準確數字: _____米) (ii) 比抗拉強度超過 $17.7 \times 10^4$ 米。 (請提供準確數字: _____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(2)(a)(i) 上文(d)節指明的樹脂或瀝青。 (如上文(d)節(1)至(7)任何一項的答案為「是」,請同時填寫「SC052-非氟化聚合物分類問卷」)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	(ii) 含有重量比率 10%或以上結合氟的氟化聚酸亞胺的樹脂或瀝青; (b) 動態力學分析玻璃轉換溫度(DMA Tg)相等於或超過開氏 453 度(攝氏 180 度),且具有酚醛樹脂; (請提供準確溫度: 攝氏 _____ 度) (c) 動態力學分析玻璃轉換溫度(DMA Tg)相等於或超過開氏 505 度(攝氏 232 度),且具有非(e)節(2)(a)(i)及(ii)段指明的樹脂或瀝青,及不屬酚醛樹脂; (請提供準確溫度: 攝氏 _____ 度)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(註釋 1) 該產品為符合以下所有條件,用以修理民用飛機結構或積層板的環氧樹脂基材浸潤碳纖維或絲狀物料(預浸材料): (a) 面積不超過 1 平方米; (b) 長度不超過 2.5 米;及 (c) 闊度超過 15 毫米。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
(註釋 2) 全部或部分預浸樹脂或預浸瀝青(使用非(e)節(2)(a)(i)及(ii)段指明的樹脂或瀝青),長度為 25.0 毫米或更短的機械式切細、打磨或切割的碳纖維或絲狀物料。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

(f)節 (供其他纖維或絲狀物料或預浸材料用)		是	否
(f)節(i): 1C210 註釋	纖維或絲狀物料為連續式單絲、紗線、絞線、纖束或帶。 (如答案為「是」,請按情況同時填寫(f)節(ii)、(iii)或(iv)。	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(f)節(ii): 1C210(a)	碳或芳族聚酰胺纖維或絲狀物料: (1) 比模數達 $12.7 \times 10^6$ 米或以上; 或 (請提供準確數字: _____米) (2) 比抗拉強度達 $23.5 \times 10^4$ 米或以上。 (請提供準確數字: _____米) (註釋) 該等物料是否以重量計含 0.25%或以上以酯為主要成分的纖維面改良劑的芳族聚酰胺纖維或絲狀物料?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(f)節(iii): 1C210(b)	玻璃纖維或絲狀物料: (1) 比模數達 $3.18 \times 10^6$ 米或以上; 及 (請提供準確數字: _____米) (2) 比抗拉強度達 $7.62 \times 10^4$ 米或以上。 (請提供準確數字: _____米)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(f)節(iv): 1C210(c)	闊度在 15 毫米或以下(預浸材料),由上文(f)節(ii)或(iii)所指明的碳或玻璃纖維或絲狀物料所製成的熱固性樹脂浸潤連續式紗線、絞線、纖束或帶。 (如答案為「是」,請按情況同時填寫(f)節(ii)或(iii))	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

#### 第四部 聲明 (由第一部所列產品的生產商填寫)

本人聲明,據本人所知及所信,上述資料均屬真實無訛。

簽署人姓名: \_\_\_\_\_  
(請以正楷填寫)

公司名稱: \_\_\_\_\_

簽署人在公司的職位: \_\_\_\_\_

簽署及公司印章: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_

重要說明: 本署會對此表格內的資料嚴格保密。不過,本署或會將該等資料向政府其他部門,或向在香港或其他地方的第三者披露。此等情況包括:本署認為需要披露該等資料,以便考慮有關的申請;為了維護本港貿易的利益;根據法律授權或規定;獲有關申請人/資料當事人明確同意披露該等資料。

至於有關本署處理個人資料方面的詳情,請參閱本署就有關事項所發的說明。該等說明可於香港九龍城協調道 3 號工業貿易大樓 16 字樓戰略貿易管制科索取。