

表 4.3.6 1990 年至 2022 年碳化鈣生產製程排放量

(單位：千公噸二氧化碳當量)

| 溫室氣體排放源和吸收匯類別 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 2.B.5 電石生產 | 43 | 42 | 43 | 43 | 43 | 42 | 42 | 42 | 40 | 34 | 23 |
| 溫室氣體排放源和吸收匯類別 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 |
| 2.B.5 電石生產 | NO | 18 | 12 | NO |
| 溫室氣體排放源和吸收匯類別 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| 2.B.5 電石生產 | NO |

備註：NO（未生產）指我國該分類項目無生產或使用，如碳化鈣於 2004 年起停產，故無排放源發生