
技術詞彙

本技術詞彙載有本招股章程所採用與本集團及其業務有關的若干技術詞彙的解釋及定義。該等技術詞彙及其涵義未必與行業採用的標準涵義或用法相符。

「原子」	指	任何化學元素的最小單位，含有一粒由負電子所包圍的正核子
「原子序數」	指	特定化學物的原子核中的質子數目，作為在元素週期表中順序排列化學元素的方法
「副產品」	指	於製造或合成其他物質時產生的附帶產品
「複合年增長率」	指	複合年增長率，按複合基準計算的年度增長率
「CAS」	指	化學文摘服務，美國化學協會的一個分部
「CAS 編號」	指	CAS為化學元素、化合物、聚合物、生物序列、混合物及合金分配的獨一數字標識碼
「催化劑」	指	可改變化學反應速率且過程中本身不會被消耗的物質
「化合物」	指	含有兩種或以上元素的化學物質
「DEHP」	指	鄰苯二甲酸二酯(di(2-ethylhexyl))，一種增塑劑
「元素」	指	不能分解為任何更簡單的化學物質的化學物質，並由一種根據其原子序數區分的原子所形成
「富馬酸」	指	CAS編號為110-17-8的化學物，本集團一種產品
「國內生產總值」	指	國內生產總值
「碳氫化合物」	指	由氫和碳組成的化合物
「平方米」	指	平方米
「順丁二烯酸酐(MA)」	指	順丁二烯酸酐，CAS編號為108-31-6，苯酐生產過程中的副產品及富馬酸的原材料

技術詞彙

「分子」	指	化學物質的最簡單單位，通常以由兩粒或以上原子為一組
「有機化合物」	指	任何含有碳原子的化合物
「鄰二甲苯(OX)」	指	鄰二甲苯，CAS編號為95-47-6的化學物，苯酐的原材料
「苯酐」	指	鄰苯二甲酸酐，簡稱苯酐，CAS編號為85-44-9的化學物，本集團一種產品
「聚合物」	指	一種包含由多種較小及較簡單的分子組成的大分子的化學物質
「聚氯乙烯(PVC)」	指	聚氯乙烯，一種塑料
「樹脂」	指	由若干樹木所生產的黏稠物質，採集後會變黃及變硬，或指任何其他多種經化學程序生產作工業用途的類似物質
「鍵線式」	指	由圖形及簡稱表現的有機化合物分子結構
「平方呎」	指	平方呎
「噸」	指	重量單位，等於1,000公斤
「不飽和聚酯樹脂(UPR)」	指	不飽和聚酯樹脂