

技術詞彙

本詞彙載有本售股章程所採用有關本公司及其業務的若干詞彙的闡釋，其詞彙及有關涵義未必與業內標準涵義或用法一致。

「CE」	指	CE規範／標準為歐洲國家所採用
「二氧化碳」	指	二氧化碳
「DOT」	指	美國交通運輸部。倘違反適用規例，DOT資格將被取消
「沖壓拉伸」	指	利用模具擠壓及拉長氣瓶，藉以塑造氣瓶形狀的工序
「GB」	指	中國採用的國標標準
「熱處理」	指	利用金屬原子結構隨著溫度高低而轉變的特性，令氣瓶製造商可按照金屬的擬定用途改變其特質的技術
「水壓測試設備」	指	利用水壓測試氣壓瓶密閉性的機器
「水壓試驗」	指	用水加壓後測試氣壓瓶有否滲漏的工序
「內塗和外表噴塑」	指	將化學塗料均勻噴灑及塗敷在氣瓶內外表面的工序
「ISO」	指	國際標準化組織
「ISO9001」	指	ISO發表的規格標準中ISO9000系列的組成部分，涵蓋（其中包括）管理責任、質量系統、採購、程序控制、不合規格產品控制、修正及預防行動
「車械」	指	用於將金屬加工定型的機器
「車械加工」	指	利用車械塑造金屬形狀，藉以製造配有特定設備的氣瓶的工序
「酸洗磷化」	指	酸洗磷化為利用磷酸洗淨及擦亮氣壓瓶表面以抗腐蝕的一種化學反應
「超聲波探傷」	指	利用超聲波（一種約超過20,000赫茲的音頻聲波）測查氣瓶缺陷的工序
「焊接機」	指	用於趁金屬遇熱軟化時通過擠壓將金屬碎片熔合在一起的機器