

最近歐洲買家都在 關心的 PFCA 是什麼？ 你知道嗎？

C9-C14支鏈全氟羧酸(C9-C14 PFCA)、其鹽類與相關物質，是在製造小於九個碳原子之全氟及多氟物質(perfluorinated and polyfluorinated substances)過程中無意間產生的副產物，但由於仍具有相當的危害性，故許多國家將之納入限制管制。該物質常見於防水塗層、半導體製造中等。

自EU REACH納入列管後備受關注！

歐盟REACH法規附件17(Annex XVII)限制物質，第68項規定中的PFOA全氟辛酸及其鹽類，於2020移至持久性有機污染物POPs法規，取而代之列管的項目改為 C9-C14 PFCA 全氟羧酸及其鹽類和相關物質。

除了歐盟以外，還有哪裡也有在管控？

美國

美國TSCA毒性物質控制法案也針對長鏈全氟羧酸 LC-PFAC要求申報

加拿大 (最嚴格)

加拿大環境保護法 CEPA 中針對毒性化學物質 (SOR2016-252) 也有特別管控PFCA 全氟羧酸及其鹽類全面禁用

SGS 是出口最佳專業夥伴，Green Product 最佳指南！

SGS RSTS 禁限用化學物質測試部門是您最專業的夥伴，為您量身打造專業包套測試，協助企業降低出口後違例的風險，確保產品有符合國際法規規範，同時又能增強國際市場買主的信任度！

你還是有看沒有懂？傻傻分不清楚到底該怎麼做嗎？

找SGS禁限用化學物質測試服務部就對了！快跟您在SGS既有窗口洽詢，或是利用以下聯繫資訊快跟我們連絡吧！我們會安排專人為您服務！



想了解更多有關PFCA的資訊，歡迎上 [SGS RSTS 禁限用化學物質平台](#) 查看更詳細的介紹喔！PFCA 跟 PFOA&PFOS 有什麼不同？他們的關係是什麼？請掃描/點擊以下QR CODE 也可以看到相關介紹文章！