

溫室氣體查驗聲明書

2021 年溫室氣體排放資訊

台灣日東光學股份有限公司

台中市大雅區科雅西路 7 號



經本公司依據 ISO 14064-3:2006 完成查驗並符合下列標準要求

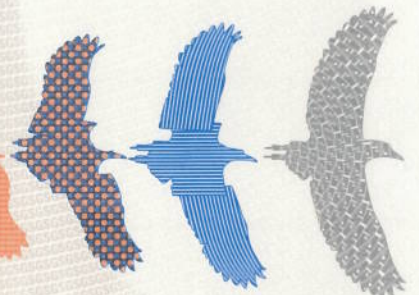
ISO 14064-1:2018

直接溫室氣體排放量
6,693.3695 公噸二氧化碳當量
間接溫室氣體排放量
73,140.6215 公噸二氧化碳當量
直接與間接溫室氣體排放量
79,833.991 公噸二氧化碳當量

簽署人

鮑柏宇
知識與管理事業群副總經理
日期: 2022年09月25日
版次:1

TGP56A-15-6 2207
台灣檢驗科技股份有限公司
新北市五股區(新北產業園區)五工路 136 之 1 號
t (02) 22993279 f (02)22999453 www.sgs.com



【全廠/集團各類別溫室氣體排放量】

單位：公噸二氧化碳當量

報告邊界		溫室氣體排放量	
類別	內容說明		
直接溫室氣體排放	彙整組織邊界內由組織擁有或控制的溫室氣體。	6,693.3695	
間接溫室氣體排放	輸入能源溫室氣體排放	輸入電力之間接排放	9,374.1512
	運輸溫室氣體排放	<ul style="list-style-type: none"> 上游運輸和貨物配送產生之排放(EAC/IPA/PS Sheet/Tray/紙箱/PP承接盤/保護膜/離形紙/偏光板) 下游運輸和貨物配送產生之排放(產品國內陸運運輸、廢棄物運輸) 商務旅行產生之排放 	7,792.0644
	組織使用產品溫室氣體排放	<ul style="list-style-type: none"> 源自採購商品之排放 處理固體和液體廢棄物產生之排放 	55,974.4059
	使用來自於組織產品溫室氣體排放	—	—
	其他來源溫室氣體排放	—	—
直接與間接溫室氣體總排放量		79,833.991	