

第 02 週出口船舶報關資料
Export Vessel Closing details - week 02

Vessel/ Voyage		Customs Register	Call Sign	Berth	Vessel ETD	Vessel Arrival Date	Vessel Departure Date	Exchange Rate (USA)	B/L Issue Date/ Time
船名/ 航次		海關掛號	船舶呼號	停靠碼頭	預定裝船日 (月/日)	實際到達日 (月/日/時間)	實際開航日 (月/日)	匯率 美金	發單時間
HUA HANG 6	1006(TWX)	09FGQX	VRQV7	TAI	01/15	2021/1/16 3:00	1月16日	28.700	18/01/2021 10:00
SPIRIT OF LISBON	053N(IA1)	10F054	V7RD6	TAI	01/16	2021/1/19 10:30	1月19日	28.700	20/01/2021 10:00
NAVIOS TEMPO	102S(IA3)	10F055	A8SN2	TAI	01/17	2021/1/16 17:18	1月17日	28.700	18/01/2021 10:00
PROSPER	102S(PH8)	10F056	A8YS5	TAI	01/18	OMIT	OMIT	28.700	OMIT
NORDLION	103S(IA80)	10F057	5BBE4	TAI	01/19	2021/1/21 16:10	1月22日	28.730	22/01/2021 14:00
NORDMAAS	102S(IA12)	10U047	5BHU5	KAOP78	01/14	2021/1/15 6:28	1月15日	28.700	18/01/2021 10:00
MCC TOKYO	102W(IA7)	10U083	3ENE4	KAOP78	01/15	2021/1/15 18:30	1月16日	28.700	18/01/2021 10:00
HAMMONIA BERLTON	101E(PH3)	10U049	A8LE3	KAOP78	01/15	2021/1/18 0:55	1月18日	28.700	19/01/2021 10:00
SPIRIT OF LISBON	053N(IA1)	10U050	V7RD6	KAOP78	01/16	2021/1/18 16:28	1月19日	28.700	19/01/2021 14:00
PROSPER	102S(PH8)	10U051	A8YS5	KAOP78	01/18	2021/1/21 15:16	1月22日	28.730	22/01/2021 14:00
MAERSK LINS	102N (TP9)	10U122	VRKQ5	KAOP78	01/25	2021/2/5 1:24	2月5日	28.660	08/02/2021 10:00
KYPARISSIA	102W(FW3)	10U052	9HA3484	KAOP78	01/19	2021/1/24 14:06	1月24日	28.730	25/01/2021 10:00
APL SALALAH	102B(AC6)	10U090	9V9400	KAOP68	01/21	2021/1/21 17:30	1月21日	28.700	22/01/2021 10:00
DONG FANG XING	862W(SM4)	09XBZ0	VRJG5	KAOP78	01/15	2021/1/22 4:30	1月22日	28.730	25/01/2021 10:00
HUA HANG 6	1008(TWX)	10U100	VRQV7	KAOP78	01/15	2021/1/21 1:05	1月21日	28.700	22/01/2021 10:00

注意事項:

船舶預定開航日得依實際作業狀況有所調整。

即日起實際開航日不等於提單上之 On Board Date , 提單上之 On Board Date 為最後一個櫃子裝船的日期

Vessel ETD is subject to change.

The On Board date on B/L is according to the last container actual loading date/time

以上匯率(美金)僅供您參考使用, 請務必以對帳單上的匯率與應付帳款為付款的依據。

The above mentioned exchange rate is for reference only, The actual exchange rate and the total payable amount should be based on the invoice.