

不鏽鋼遮罩 (MASK)

FMM

1、結構組成/成份：

遮罩(540*430*0.05mm)

化學成分	符號	含量(mass%)	CAS NO.
錳	Mn	0.5	7439-96-5
鎳	Ni	36	7440-02-0
鉻	Cr	0.5	7440-47-3
鈷	Co	0.25	7440-48-4
鐵	Fe	62.75	7439-89-6

框架(540*430*15mm)

化學成分	符號	含量(mass%)	CAS NO.
錳	Mn	0.8	7439-96-5
鎳	Ni	36	7440-02-0
鉻	Cr	0.25	7440-47-3
矽	Si	0.3	7440-21-3
鐵	Fe	62.65	7439-89-6

2、特性：根據顯示圖元或被蒸鍍的物質，把精密開孔加工在遮罩。

3、功能：一張遮罩擁有配置好的許多精密的孔，通過孔的物質，就能蒸鍍在玻璃上成有規律膜，而不需要蒸鍍的地方，物質達到玻璃之前被遮罩擋住。

4、用途：在生產 OLED 顯示品的玻璃基板時把有機物質蒸鍍形成有機模過程，為了把這些物質蒸鍍在設計的地方使用。

5、包裝：內：壓克力盒+充氮包裝 外：木箱包裝