## ASTM A179 熱交換器、冷凝器管

標準: ASTM A179

用途: 適用於管式熱交換器,冷凝器及類似傳熱設備用鋼管。

尺寸:《A179》19.05、25.4

管厚: 2.11、 2.77

化學成分

標準	等級	化學成分 (%) Chemical Composition							
Specification	Grade	碳 C	矽 Si	錳 Mn	磷P、硫S	钼 Mo	鎳 Ni	銅 Cu	釩 V
ASTM A179	A179	0.06~0.18	/	0.27~0.63	≤0.035	/	/	/	/

## 機械性能

標準	等級	機械性能 Tensile Test			
Specification	Grade	抗拉強度 PSI(MPa)	屈服強度 PSI(MPa)	延伸率(%)	
ASTM A179	A179	47,000(≥325)	26,000(\ge 180)	35	



## 《世界各鋼管材質編號對照表》

鋼 管 對照表	JIS 日本		ASTM 美國	BS 英國	DIN 德國	
			A178A			
			A179			
bes			A124	3059 P1320		
Carbon Steel Boiler and Heat Exchanger Tubes			(A556A2)			
			(A557A2)			
		STB 340	A179	3059 P2360	17175ST35.8	
			A192	3039 1 2300	171755155.0	
1 He	G3461	STB-410	A178C			
c and	05401		A210A1			
oiler			A226		17175ST45.8	
Carbon Steel Bo			(A556B2)			
	Carbon Ste		(A557B2)			
				3059 P2440	1717517Mn5	
		STB 510	A210C			
			(A556C2)		1717519Mn5	
			(A557C2)			

銷售品牌: 法國 VALLOUREC、中國 (華程、衡陽)、德國 BENTELER