

**相当规格**

AWS -  
 GB/T 36037 S A FB 2 55 AC  
 EN ISO 14174 S A FB 2 55 AC

**特性与用途**

TFS-340是一种碱性烧结焊剂，适用于镍合金825, 5%Ni和9%Ni钢的异材连接焊。搭配合适的线材可获得良好的焊接性能。  
 -825, 5%Ni和9%Ni钢  
 -低温储槽  
 -管板连接

**注意事项**

请参照第2页焊接工艺注意事项之焊剂使用注意事项。

**焊丝化学成份(wt%)**

线材	AWS A5.14	GB/T 15620		C	Si	Mn	P	S	Cr
			AWS标准	0.02	0.08	1.0	0.04	0.03	14.5-16.5
TW-17	ER NiCrMo-4	SNi6276	GB/T标准	0.02	0.08	1.0	-	-	14.5-16.5
			例值	0.012	0.05	0.53	0.01	0.008	15.63

线材	AWS A5.14	GB/T 15620		Ni	Mo	V	Co	W	Fe
			AWS标准	Rem	15.0-17.0	0.35	2.5	3.0-4.5	4.0-7.0
TW-17	ER NiCrMo-4	SNi6276	GB/T标准	≥50	15.0-17.0	0.30	2.5	3.0-4.5	4.0-7.0
			例值	58.36	15.72	0.042	0.058	3.49	5.77

**熔敷金属化学成份(wt%)**

AWS A5.39		C	Si	Mn	P	S	Cr	Ni	Mo	V	Co	W	Cu	Fe
F100A32-ERNiCrMo-4/	AWS标准	0.02	0.2	1.0	0.04	0.03	14.5-16.5	Rem	15.0-17.0	0.35	2.5	3.0-4.5	0.50	40-7.0
NiCrMo-4	例值	0.014	0.079	0.6	0.007	0.001	15.02	58.13	15.39	0.04	0.042	3.51	0.02	7.04

注：标准中单值为最大值。

**熔敷金属机械性能**

AWS A5.39		屈服强度 MPa	抗拉强度 MPa	延伸率 %	冲击值J -196°C	侧向膨胀量 mm
F100A32-ERNiCrMo-4/ NiCrMo-4	AWS标准	-	≥690	-	≥27	≥0.38
	例值	449	713	44	95	1.01