

天泰焊材(昆山)有限公司船级认证产品一览表(2024.07.26)

项次	品名	ABS美国船级社	BV级船级社	CCS中国船级社	DNV挪威船级社	KR韩国船级社	LR英国劳氏船级社	NK日本海事协会	INA意大利船级社	IBV加拿大船级社	DB	CE
1	TL-507											ISO 2560-E 42 3 B 2 2
2	TL-508	3Y	3YHH	3YH10	3 YH10		3YmH15					
3	TS-308LT	AWS A5.4 E308L-16(-196°C)		304L(-196°C)	NV 308L(-196°C)		304L m(-196°C)					
4	TS-308L	AWS A5.4 E308L-16	308L	304L	VL 308L		304L m					ISO 3581-A-E 19 9 L
5	TS-309L	AWS A5.4 E309L-16	309L	309L	VL 309L		SSCMa					ISO 3581-A-E 23 12 L
6	TS-316L	AWS A5.4 E316L-16	316L	316L	NV 316L		316L m					
7	TS-2209	AWS A5.4M E2209-16										ISO 3581-A E 22 9 3 N L e2.6-e5.0
8	TS-2209C											ISO 3581-A E 22 9 3 N L e2.6-e5.0
9	TN-28		5Y46H5	5Y46H5	5Y46H5 (KS)					E5518-C1-H4		
10	TN-58	4YQ460H5(-50°C)										
11	TNM-9	AWS A5.11 ENiCrMo-6(-196°C)	N90 (-196°C)	9Ni(-196°C)	NV 9Ni(-196°C)		9Ni(-196°C)	KMWL92-vE47M				
12	TL-118G			4Y69H5								
13	TN-355	5Ni										
14	TGS-308L	AWS A5.9 ER308L					304L m(-196°C)					ISO14343-A-GW 19 9 L
15	TGS-308L	AWS A5.9 ER308L(-196°C)	308L BT(-196°C)	304L(-196°C)	NV 308L(-196°C)							
16	TGS-309L	AWS A5.9 ER309L	309L				SSCMa(-196°C)			ER309L		ISO14343-A-GW 23 12 L
17	TGS-316L	AWS A5.9 ER316L(-196°C)	316L BT(-196°C)	316L	VL 316L(-196°C)		316L m(-196°C)	KY316L(D)	316L BT	ER316L		
18	TGS-2209	AWS A5.9 ER2209	2205	2205	UNS S31803							
19	TGS-2594	AWS A5.9/A5.9M ER2594										
20	TIG-50	3YSA	SA3YM	3Y	IV YM(-50°C)		3YmH15	KSW53G(D)				ISO 636-A-W 42 4 3Si1
21	TIG-80Ni1	4YQ690SA(-50°C)										
22	TM-56	3YSA		3YS	III YS		3YS H15	KSW53G(C)				
23	TM-60			3Y46S								
24	TM-70C	3YSAH10		3YSH10	III YMS(H10)		3YSH10	KSW53G(C)H10				ISO 17632-A-T 42 2 P C1 3
25	TM-70C(A60)	3YAH10	A3YMH10	3YMH10		3YMG(C)H5	3YMH10					
26	TWE-711	3YSAH5	SA3Y H5	3YSH5	III YMS(H5)	3YSG(C) H10	3YMSH5	KSW53G(C)H10				ISO 17632-A-T 42 2 P C1 1
27	TWE-712	3YSAH10	SA3YM	3YSH10	III YS(H10)	3YSG(C) H5	3YMSH5	KSW53G(C)H5				
28	TWE-71G											ISO 17632-A-T42 6 Z P C1 2 H5
29	TWE-711Ni	4YSAH10	SA4YM H10	4YSH5	IV YMS(H10)		4YSH10	KSW54G(C)H10		E491T-9C1-H4	√	ISO 17632-A-T 42 4 P C1 1 H5
30	TWE-711PRO	4Y400SAH5		4Y40SH5	IV Y40 S(H5)(-50°C)							
31	TWE-81K2	5Y460SAH5	SA5Y46MH5	5Y46SH5	V Y46MS(H5)		5Y46H5					ISO 17632-A-T46 6 1.5Ni P C1 1 H5
32	TWE-81K2C	5Y400SAH5	SA5Y40MH5	5Y40SH5	V Y40MS(H5)		5Y40H5					
33	TWE-811Ni1			3Y46S						E551T1-NiC-III4(E81T1)		
34	TWE-811Ni2										√	ISO 17632-A-T 46 4 2Ni P C1 2
35	TWE-911Ni2											ISO 17632-A-T50 4 2Ni P C1 1 H5
36	HOBART® 711Ni				IV YMS(H10)							ISO 17632-A-T42 4 P C1 1 H5
37	HOBART® 811K2				V Y46MS(H5)							ISO 17632-A-T46 6 1.5Ni P C1 1 H5
38	TWE-91K2			4Y55SH5								
39	TWE-110K3	4YQ690SAH5		4Y69SH5								ISO 18276-A-T 69 4 Mn2NiMo B C1
40	TFW-308L	AWS A5.22 E308LT1-1	308L	304LS(-196°C)	NV 308L(-196°C)		304LS					ISO 17633-A-T 19 9 L P C1 2
41	TFW-309L	AWS A5.22 E309LT1-1	309L	309LS	VL 309L		SSCMa S	KW309LG(C)				ISO 17633-A-T 23 12 L P C1 2
42	TFW-316L	AWS A5.22 E316LT1-1	316L BT(-196°C)	316LS	VL 316L		316LS	KW316LG(C)				
43	TFW-2209	AWS 5.22 E2209T1-4(-20°C 40)	2205	2205S	UNS S31803		S31803 S					
44	TFW-188M	5Ni										
45	FabCO® 308L-T1C1	AWS A5.22 E308LT1-1			VL308L		304L S			E308LT1-1		ISO 17633-A-T 19 9 L P C1 2
46	FabCO® 309L-T1C1	AWS A5.22 E309LT1-1			VL 309L		SSCMa S			E309LT1-1		ISO 17633-A-T 23 12 L P C1 2
47	FabCO® 316L-T1C1	AWS A5.22 E316LT1-1			VL 316L		316L S			E316LT1-1		
48	FabCO 308LT1/M21	AWS A5.22 E308LT1-4			NL 308L(-196°C)		304L S			E308LT1-4		ISO 17633-A-T 19 9 L P M21 2
49	FabCO® 309LT1/M21	AWS A5.22 E309LT1-4			VL 309L		SSCMa S			E309LT1-4		ISO 17633-A-T 23 12 L P M21 2
50	FabCO® 316LT1/M21	AWS A5.22 E316LT1-4			VL 316L		316L S			E316LT1-4		
51	TEC-80Ni1									E55C-Ni1-H4(E50C-Ni1)		
52	MIG-308L			304L(-196°C)								ISO14343-A-G 19 9L
53	MIG-309L		309L									ISO14343-A-G 23 12 L
54	MIG-316L		316L									ISO 14343-A-G 19 9 L Si
55	MIG-308LSi											ISO 14343-A-G 23 12 L Si
56	MIG-309LSi											
57	TW-308L-TFS-300		308L BT M(-196°C)	304LM(-196°C)								
58	TW-308L-TFS-300NB	AWS A5.9 ER308L(-196°C)	A 308L M BT(-196°C)	304LM(-196°C)	NV 308L(-196°C)		304L(-196°C)					
59	TW-309L-TFS-300NB	AWS A5.9 ER309L										
60	TSW-12KHG+TF-210	5Y40TMH5(-60°C 47J)	AS40TMH5	5Y40TMH5	VY40TMH5		5Y40TMH5			CSA W48-237 AWS A5.17M		ISO 14171-A-S 42 6 FB SZ3N0.4 H6
61	TSW-12KHG*2+TF-210	5Y40TMH5(-60°C 47J)	AS40TMH5	5Y40MH5	VY40TMH5		5Y40MH5					
62	TSW-E31+TF-250	5Y460MH5	AS46MH5	5Y46MH5	V Y46MH5		5Y46MH5					
63	TSW-E31*2+TF-250	5Y460MH5	AS46MH5	5Y46MH5	V Y46MH5		5Y46MH5					
64	TSW-E31+TF-250(BV)		5Y46MDH5									
65	TSW-E31*2+TF-250(BV)		5Y46MDH5							CSA W48-237 AWS A5.17M		
66	TSW-E31+TF-565									E55A3-EN1-Ni1(P8A2-EN1)		
67	TSW-14H+TF-560	4Y400TMH5		4Y40TMH5								ISO 14171-A-S 42 4 FB S4 H5
68	TSW-14H*2+TF-560	4Y400TMH5		4Y40TMH5								
69	TSW-E41+TF-210			4Y55MH5								
70	TSW-ESG+TF-210			4Y69MH5								
71	TW-308L											ISO 14343-A-S 19 9 L
72	TW-308H											ISO 14343-A-S 19 9 H
73	TFS-300NB											ISO 14174-S A FB 2 56 55 AC