

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
1	奥氏体不锈钢	1Cr18Ni9Ti	GB/T 1220-1992
2	奥氏体不锈钢	00Cr17Ni14Mo2	GB/T 1220-1992
3	奥氏体不锈钢	1Cr18Ni9	GB/T 1220-1992
4	奥氏体不锈钢	0Cr18Ni9	GB/T 1220-1992
5	奥氏体不锈钢	0Cr19Ni9	GB/T 1220-1992
6	奥氏体不锈钢	310	ASTM A276-08a
7	奥氏体不锈钢	CF3M(DNV)Mo	ASTM A351-A351M-2000
8	奥氏体不锈钢	CF3A	1727客户标准
9	奥氏体不锈钢	904L	ASTM A240/240M-04a
10	奥氏体不锈钢	CF8M(1743)	客户标准
11	奥氏体不锈钢	CF8M(0101)	客户标准
12	奥氏体不锈钢	CF3M(0101)	客户标准(0101)
13	奥氏体不锈钢	CF8(0101)	客户标准(0101)
14	奥氏体不锈钢	316Ti(2404)	客户标准
15	奥氏体不锈钢	CF10SMnN	ASTM A743/A743M-03
16	奥氏体不锈钢	S34700	ASTM A959(2004)
17	奥氏体不锈钢	25Cr12Ni	ASTM A297-1998
18	奥氏体不锈钢	CF3M(JX)-N	客户标准
19	奥氏体不锈钢	IR885	客户标准
20	奥氏体不锈钢	CF3M	ASTM A351/A351M-2006
21	奥氏体不锈钢	CF3M(WESTAD)	客户标准
22	奥氏体不锈钢	CF8M	ASTM A351/A351M-2006
23	奥氏体不锈钢	CF8M(WESTAD)	客户标准
24	奥氏体不锈钢	CF8M(HS)	客户标准
25	奥氏体不锈钢	CF8	ASTM A351/A351M-2014
26	奥氏体不锈钢	CF8C	ASTM 743/A743M-03
27	奥氏体不锈钢	302	ASTM A276-08a
28	奥氏体不锈钢	303	ASTM A582/A582M-05
29	奥氏体不锈钢	304	ASTM A276-08a
30	奥氏体不锈钢	304L	ASTM A959-09
31	奥氏体不锈钢	316	ASTM A276-08a
32	奥氏体不锈钢	316L	ASTM A276-08a
33	奥氏体不锈钢	CA-6N	ASTM 743/A743M-03
34	奥氏体不锈钢	CH-20	ASTM A351/A351M-2000
35	奥氏体不锈钢	AISI316+2.8%Mo	ASTM A276-08a
36	奥氏体不锈钢	CF8M(DT)	ASTM A351/A351M-2006
37	奥氏体不锈钢	CF8(HS)	ASTM 743/A743M-03
38	奥氏体不锈钢	304FC	ASTM A276-08a
39	奥氏体不锈钢	CF3M(HS)	客户标准
40	奥氏体不锈钢	316L(THZ)	客户标准
41	奥氏体不锈钢	UNS N08800	ASTM A240/A240M(2004)
42	奥氏体不锈钢	316(WCX)	客户标准
43	奥氏体不锈钢	316L(0101)	客户标准
44	奥氏体不锈钢	CF3M-JX	客户标准
45	奥氏体不锈钢	316S11	客户标准
46	奥氏体不锈钢	310SS	客户标准
47	奥氏体不锈钢	CF3M(2901)	客户标准
48	奥氏体不锈钢	CF3M(0410)	客户标准
49	奥氏体不锈钢	AISI 329	ASTM A959-09
50	奥氏体不锈钢	CF8M(DNV)	客户标准
51	奥氏体不锈钢	CF8M(3002)	ASTM A743/A743M-2006
52	奥氏体不锈钢	06Cr19Ni10	GB/T 20878-2007
53	奥氏体不锈钢	ZG03Cr19Ni11	GB/T 2100-2017
54	奥氏体不锈钢	ZG07Cr19Ni11Mo2(0817)	GB/T2100-2017
55	奥氏体不锈钢	ZG04Cr20Ni9(0816)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
56	奥氏体不锈钢	ZG07Cr19Ni10	GB/T 2100-2017
57	奥氏体不锈钢	316L(2523)	客户标准
58	奥氏体不锈钢	CE8MN	ASTM A890/A890M(2007)
59	奥氏体不锈钢	CE8MN(1741)	ASTM A890/A890M(2007)
60	奥氏体不锈钢	316L(2534)	客户标准
61	奥氏体不锈钢	CF8M(0774)	客户标准
62	奥氏体不锈钢	AISI 347	ASTM A276-08a
63	奥氏体不锈钢	316(0410)	AASTM A240/A240M-05
64	奥氏体不锈钢	316L(0311)	客户标准
65	奥氏体不锈钢	303(0841)	ASTM A582/A582M-05
66	奥氏体不锈钢	1.4409(N)	DINEN10213-2008-01
67	奥氏体不锈钢	304+S	客户标准
68	奥氏体不锈钢	CF3(1730D)	ASTM A351-2006
69	奥氏体不锈钢	316L(0819)	客户标准
70	奥氏体不锈钢	316L(2523-7%)	客户标准
71	奥氏体不锈钢	S316-03(0410)	客户标准
72	奥氏体不锈钢	309S	ASTM A959(2004)
73	奥氏体不锈钢	316L(0306)	客户标准
74	奥氏体不锈钢	304L(0302)	客户标准
75	奥氏体不锈钢	CF8M(WCX)	ASTM A351/A351M-2006
76	奥氏体不锈钢	304H	客户标准
77	奥氏体不锈钢	316L(0404)	ASTM A276-08a
78	奥氏体不锈钢	F316 (0772)	ASME SA-182/SA-182M
79	奥氏体不锈钢	304+N	客户标准
80	奥氏体不锈钢	1.4409/316L(CF3M)	G TP1020 69001
81	奥氏体不锈钢	TP317	ASTM A249 M-02
82	奥氏体不锈钢	IR830	客户标准
83	奥氏体不锈钢	CF8M(0772)	客户标准
84	奥氏体不锈钢	CF8M(1752)	ASTM A743/A743M-06
85	奥氏体不锈钢	CF8M(2107)	ASTM A351-A351M-2000
86	奥氏体不锈钢	CF16Fa	ASTM A743/A743M-06
87	奥氏体不锈钢	CF3M(WF)	客户标准
88	奥氏体不锈钢	1.4308(0101)	客户标准
89	奥氏体不锈钢	316L(A240)	ASTM A240/240M-05
90	奥氏体不锈钢	CF3M(0851)	客户标准
91	奥氏体不锈钢	CF10M	ASME SA-351/SA-351M
92	奥氏体不锈钢	304(2909)	客户标准
93	奥氏体不锈钢	1.4409(0833)	客户标准
94	奥氏体不锈钢	CF3M/CF8M	客户标准
95	奥氏体不锈钢	1.4301(0822)	EN10088-3:2005(E)
96	奥氏体不锈钢	316L(0410)	客户标准
97	奥氏体不锈钢	CF3MN	ASTM A351/A351M-2000
98	奥氏体不锈钢	310(0302)	ASTM A276-08a
99	奥氏体不锈钢	CF3M(2601)	客户标准
100	奥氏体不锈钢	CF3M/1.4409	ASTM A351/EN10213
101	奥氏体不锈钢	317L	ASTM A240/A240M-05
102	奥氏体不锈钢	316L(0409)	客户标准
103	奥氏体不锈钢	316L(SA-479)	SA-479/SA-479M
104	奥氏体不锈钢	904L(490)	ASTM A240/A240M-04a
105	奥氏体不锈钢	316L(485)	ASTM A276-08a
106	奥氏体不锈钢	SCS11	JIS G5121-2003
107	奥氏体不锈钢	SCS13	JIS G5121-2003
108	奥氏体不锈钢	SCS14	JIS G5121-2003
109	奥氏体不锈钢	SCS14A	JIS G5121-2003
110	奥氏体不锈钢	SCS16	JIS G5121-2003

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
111	奥氏体不锈钢	SCS16A	JIS G5121-2003
112	奥氏体不锈钢	SUS304	JIS G4303-2005
113	奥氏体不锈钢	SUS303	JIS G4303-2005
114	奥氏体不锈钢	SCS13A	JIS G5121-2003
115	奥氏体不锈钢	SCS14(WCX)	JIS G5121-2003
116	奥氏体不锈钢	SCS16(WCX)	客户标准
117	奥氏体不锈钢	SCS13(SZHH)	客户标准
118	奥氏体不锈钢	SCS12	JIS G5121-2003
119	奥氏体不锈钢	SCH13+Nb	客户标准
120	奥氏体不锈钢	DCN2(0746)	客户标准
121	奥氏体不锈钢	SCH11	JIS G5122-2003
122	奥氏体不锈钢	SCS13(0508)	JIS G5121-2003
123	奥氏体不锈钢	SCH12(0512)	客户标准
124	奥氏体不锈钢	SCS6	客户标准
125	奥氏体不锈钢	1.4409(2508)	DIN EN10213-2016
126	奥氏体不锈钢	W1.4301	DIN EN10088-1(2005)
127	奥氏体不锈钢	W1.4301-M	客户标准
128	奥氏体不锈钢	W1.4301-MOD	客户标准
129	奥氏体不锈钢	1.4305	DIN EN10088-1(2005)
130	奥氏体不锈钢	1.4308	EN10283/10213
131	奥氏体不锈钢	1.4401	DIN EN 10217-7(2005)
132	奥氏体不锈钢	1.4404	DIN EN 10088-3
133	奥氏体不锈钢	1.4406	DIN EN10088-1(2005)
134	奥氏体不锈钢	1.4408	DIN EN10213-2007
135	奥氏体不锈钢	1.4581(JAKO)	EN10283:2010(E)
136	奥氏体不锈钢	1.4581	EN10283:2010(E)
137	奥氏体不锈钢	1.4435	DIN EN10088-1(2005)
138	奥氏体不锈钢	1.4435(JX)	DIN EN10088-1(2005)
139	奥氏体不锈钢	1.4828	BS EN 10095-1999
140	奥氏体不锈钢	1.4301	DIN EN 10088-1(2005)
141	奥氏体不锈钢	1.4403	客户标准
142	奥氏体不锈钢	1.4308(0203)	EN10283-2010
143	奥氏体不锈钢	1.4409	DIN EN10213-2016
144	奥氏体不锈钢	1.4541	DIN EN10088-1(2005)
145	奥氏体不锈钢	1.4301(JX)	DIN EN 10088-1(2005)
146	奥氏体不锈钢	GX2CrNiMo19-11-2	DIN EN10213-2016
147	奥氏体不锈钢	EN 1.4436	EN 10088-2:2005
148	奥氏体不锈钢	1.4301-E	DIN EN 10088-1(2005)
149	奥氏体不锈钢	1.4552	DIN EN 10283(2019)
150	奥氏体不锈钢	1.4550	DIN EN10088-1(2005)
151	奥氏体不锈钢	1.4826	DIN EN 10295(2002)
152	奥氏体不锈钢	G-X6CrNi18 10	DIN SEW 685(03/2000)
153	奥氏体不锈钢	1.4409 (0818)	DIN EN10213-2016
154	奥氏体不锈钢	1.4312(2525)	客户标准
155	奥氏体不锈钢	1.4418	EN10088-1:2005
156	奥氏体不锈钢	1.4435(2530)	客户标准
157	奥氏体不锈钢	1.4435(0915)	客户标准
158	奥氏体不锈钢	GX2CrNi18-9	DIN 17445(1984)
159	奥氏体不锈钢	1.4582	DIN EN10088-1(2005)
160	奥氏体不锈钢	1.4571	DIN EN10088-1(2005)
161	奥氏体不锈钢	1.4308(SZHH)	EN10283-2010
162	奥氏体不锈钢	1.4581(FLJT)	EN10283:2010(E)
163	奥氏体不锈钢	1.4404(WCX)	客户标准
164	奥氏体不锈钢	1.4409(0302)	DIN EN10084-2008
165	奥氏体不锈钢	1.3960	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
166	奥氏体不锈钢	1.4306	EN 10088-1: 2005
167	奥氏体不锈钢	1.4408(0602)	DIN EN10213-2007
168	奥氏体不锈钢	1.4321	客户标准
169	奥氏体不锈钢	1.4410	DIN EN10088-4 (2
170	奥氏体不锈钢	1.4435(2515)	DIN EN10088-1(2005)
171	奥氏体不锈钢	ANC3A	BS_3146-2-1992
172	奥氏体不锈钢	ANC3B	BS_3146-2-1992
173	奥氏体不锈钢	ANC3BFC	客户标准
174	奥氏体不锈钢	ANC4B	BS_3146-2-1992
175	奥氏体不锈钢	ANC4BFC	客户标准
176	奥氏体不锈钢	316C12(MIC)	BS 3100 Part4(1991)
177	奥氏体不锈钢	316S16	客户标准
178	奥氏体不锈钢	ANC4B/LC	客户标准
179	奥氏体不锈钢	HR7	客户标准
180	奥氏体不锈钢	316C16	BS 3100 Part4(1991)
181	奥氏体不锈钢	FMX	客户标准
182	奥氏体不锈钢	ANC3AFC	客户标准
183	奥氏体不锈钢	ANC5A	BS_3146-2-1992
184	奥氏体不锈钢	ANC4BLC(0409)	BS 3146 Part2(1992)
185	奥氏体不锈钢	ANC4BFC(0409)	客户标准
186	奥氏体不锈钢	316C12	BS 3100 Part4(1991)
187	奥氏体不锈钢	347C17	BS 3100 Part4-1991
188	奥氏体不锈钢	ANC4B(0101)	客户标准
189	奥氏体不锈钢	ANC3ALC	BS 3146 Part2(1992)
190	奥氏体不锈钢	316S31	BS 1449 Part2(1983)
191	奥氏体不锈钢	1.4309	BS EN 10283:2010
192	奥氏体不锈钢	1.4307	BS EN10088-3(2005)
193	奥氏体不锈钢	ANC4BLCHNi(0409)	客户标准
194	奥氏体不锈钢	ANC4BLC(0414)	BS 3146 Part2(1992)
195	奥氏体不锈钢	1.4581(AD2000)	EN10283:2010(E)
196	奥氏体不锈钢	1.4448	客户标准
197	奥氏体不锈钢	Cr20Ni14Si2	客户标准
198	奥氏体不锈钢	KN2	客户标准
199	奥氏体不锈钢	ANC4B(0410)	BS_3146-2-1992
200	奥氏体不锈钢	ANC4BLCFC	客户标准
201	奥氏体不锈钢	ANC4B(0833)	客户标准
202	奥氏体不锈钢	1.4825	DIN 17465-1993
203	奥氏体不锈钢	1.4408(3204)	客户标准
204	奥氏体不锈钢	1.4541(0410)	客户标准
205	奥氏体不锈钢	CF3M(0409)	ASTM A351-A351M-2000
206	奥氏体不锈钢	1.4463	DIN 17445-1984
207	奥氏体不锈钢	1.4418(0822)	EN10088-2:2005(E)
208	奥氏体不锈钢	1.4409(0817)	BS EN 10213-4:1995
209	奥氏体不锈钢	1.4409(BS EN10283)	BS EN 10283
210	奥氏体不锈钢	1.4408(0203)	客户标准
211	奥氏体不锈钢	SS2333	客户标准
212	奥氏体不锈钢	SS2343	客户标准
213	奥氏体不锈钢	ZG1Cr18Ni9Ti(3502)	HB5430-1989
214	奥氏体不锈钢	1.4404(2403)	EN10088-3
215	奥氏体不锈钢	ZG07Cr19Ni11Mo2	GB/T 16253-1996
216	奥氏体不锈钢	0Cr18Ni9(2704)	GJB2294-95
217	奥氏体不锈钢	ZG07Cr19Ni9	GB/T 2100-2002
218	奥氏体不锈钢	CF3	ASTM A743/A743M-1992
219	奥氏体不锈钢	316(1502)	客户标准
220	奥氏体不锈钢	309	ASTM A959-09

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
221	奥氏体不锈钢	CF3M(0414)	客户标准
222	奥氏体不锈钢	SA-351-CH20	ASTM A351-A351M-2006
223	奥氏体不锈钢	310S	ASTM A959-09
224	奥氏体不锈钢	CF3M(DNV)	客户标准
225	奥氏体不锈钢	202	ASTM A276-08a
226	奥氏体不锈钢	CF8M(2901)	客户标准
227	奥氏体不锈钢	CF8M(0414)	客户标准
228	奥氏体不锈钢	304(1302)	客户标准
229	奥氏体不锈钢	316L(0817)	客户标准
230	奥氏体不锈钢	304(0814)	客户标准
231	奥氏体不锈钢	316L(0906)	客户标准
232	奥氏体不锈钢	CF3M(0918)	客户标准
233	奥氏体不锈钢	316S11(0410)	客户标准
234	奥氏体不锈钢	Z3 CND 19-10M	RCC-M M3402
235	奥氏体不锈钢	ZG04Cr19Ni10Mo2	NB/T 20007.23
236	奥氏体不锈钢	CF3M(6003)	客户标准
237	奥氏体不锈钢	316C12(0409)	BS 3100 Part 4 (1991)
238	奥氏体不锈钢	ZG03Cr19Ni11Mo2	GB/T 2100-2002
239	奥氏体不锈钢	CF3(C330121)	ASTM A351
240	奥氏体不锈钢	Z3CN20-09M	RCC-M M3405
241	奥氏体不锈钢	Z2CND18-12M	客户标准
242	奥氏体不锈钢	304L(0204)	ASTM A473-01(2009)
243	奥氏体不锈钢	Nitronic 50(CUS0064)	MS-308
244	奥氏体不锈钢	316L(0915)	ASTM A276-08a
245	奥氏体不锈钢	ZG03Cr19Ni11Mo2(2017)	GB/T2100-2017
246	奥氏体不锈钢	SUS316N	JIS_G4304,4303-2005
247	奥氏体不锈钢	GX5CrNiMoNbN16-13-2	C310113客户标准HZTL651031
248	奥氏体不锈钢	CF8C(C320011)	客户标准
249	奥氏体不锈钢	Z3CND19-10M(C310173)	RCC-M M3402
250	奥氏体不锈钢	304H(0302)	客供标准
251	奥氏体不锈钢	CF3M (F10%-18%)	ASTM A351+客户采规
252	奥氏体不锈钢	SUS304(CUS0077)	SUS
253	奥氏体不锈钢	CF3M (C320151)	ASTM A351
254	奥氏体不锈钢	ANC4C(0833M)	BS 3146-2:1975
255	奥氏体不锈钢	CF3(0840)	ASTM A351
256	奥氏体不锈钢	CF3M/1.4408	ASTM A351/DIN EN 10213
257	奥氏体不锈钢	316L (WCX)	客户标准
258	奥氏体不锈钢	CF3M/1.4409(C320145)	ASTM A351/DIN EN 10213
259	奥氏体不锈钢	CF8M(C<0.07%)	客户标准
260	奥氏体不锈钢	GX40CrNiSi25-12	BS EN10295-2002
261	奥氏体不锈钢	UNS J93254	ASTM A351-2018
262	奥氏体不锈钢	1.4310	DIN EN 10088-3:2005
263	奥氏体不锈钢	ANC4C	BS 3146-2:1975
264	奥氏体不锈钢	ZG03Cr19Ni11Mo2(C420112)	客户标准
265	奥氏体不锈钢	Z3CND19-10M(0817)	RCC-M 3402
266	奥氏体不锈钢	316(3701)	ASTM A276-08a
267	奥氏体不锈钢	CF8M(0842)	ASTM A743/A743M-03
268	奥氏体不锈钢	1.4409(0101)	客户标准
269	奥氏体不锈钢	1.4408(0101)	客户标准
270	奥氏体不锈钢	X5CrNi18-10	DIN EN 10088-1(2005)
271	奥氏体不锈钢	X2CrNi18-9	BS EN10088-3(2005)
272	奥氏体不锈钢	GX2CrNi19-11	BS EN10283:2010
273	奥氏体不锈钢	X6CrNiNb18-10	DIN EN 10088-1:2005
274	奥氏体不锈钢	ZG04Cr20Ni9	RCC-M M3405
275	奥氏体不锈钢	GX5CrNi19-10	EN10283-2010

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
276	奥氏体不锈钢	1.4470(CDE0051)	DIN EN 10283:1998
277	奥氏体不锈钢	1.4310(0410)	DIN EN 10088-3:2005
278	奥氏体不锈钢	CF8M(485)	ASTM A351/A351M-2006
279	奥氏体不锈钢	SCS12(0746)	JIS G5121-2003
280	奥氏体不锈钢	1.4931	DIN EN 10213:2016-10
281	奥氏体不锈钢	CF8(485)	ASTM A351/A351M-2014
282	奥氏体不锈钢	CF3M(0915)	ASTM A743和ASTM A351标准
283	奥氏体不锈钢	1.6982	DIN EN10213-2016
284	奥氏体不锈钢	1.4417	DIN EN10213-2007
285	奥氏体不锈钢	CF8(2601)	ASTM A743/A743M-19
286	奥氏体不锈钢	1.4308(2523)	DIN 10283-2019或DIN EN10213-2016
287	奥氏体不锈钢	CG8M	ASTM A743/A743M-19
288	奥氏体不锈钢	1.4404(0915)	DIN EN 10088-3
289	奥氏体不锈钢	CF8M(Co≤0.05%)	ASTM A743和客户对Co含量特殊要求
290	奥氏体不锈钢	1.4581(2523)	EN10283:2010(E)
291	奥氏体不锈钢	ZG03Cr19Ni11Mo2(Co < 0.08%)	客户标准
292	奥氏体不锈钢	1.4408(WSZ2715)	客户标准
293	奥氏体不锈钢	GX5CrNiMo19-11-2/316(1617)	DIN EN10213-2016
294	奥氏体不锈钢	CF8M(0302)	客户标准
295	奥氏体不锈钢	321SS	ASTM A276-08a
296	奥氏体不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo(0846)	Q/CNPE.J104.6-2009
297	奥氏体不锈钢	1.4409(2523)	DIN EN10213-2016
298	奥氏体不锈钢	1.4470(2523)	EN10213-2007
299	奥氏体不锈钢	1.4408(2523)	DIN EN10213-2007
300	奥氏体不锈钢	304(2523)	ASTM A276-08a
301	奥氏体不锈钢	X5CrNiMo17-12-2	EN 10088-3:2005 (E)
302	奥氏体不锈钢	A890 1B (1770)	ASTM A890 /A890M-99
303	奥氏体不锈钢	ZG12Cr18Ni9Ti	JB/T6405-2006
304	奥氏体不锈钢	Z3CN20-09M(0816)	RCC-M M3405/M3402
305	沉淀硬化不锈钢	1.4405	DIN EN10283-2019
306	沉淀硬化不锈钢	CB7Cu-2 (CFI0001)	ASTM A747/A747M-2004
307	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(0726)	客户标准
308	沉淀硬化型不锈钢	15-5PH	ASTM A693-2003
309	沉淀硬化型不锈钢	15-5PH(0101)	客户标准
310	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH	ASTM A693-03
311	沉淀硬化型不锈钢	CB7Cu-1	ASTM A747/A747M-2004
312	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(2003)	ASTM A747/A747M-2004
313	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(WT)	客户标准
314	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(0814)	客户标准
315	沉淀硬化型不锈钢	CB7Cu-1(2603)	ASTM A747/A747M-2004
316	沉淀硬化型不锈钢	CB7CU-1(0850)	ASTM A747/A747M-2004
317	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(0850)	AMS-5355J
318	沉淀硬化型不锈钢	15-5PH(AMS5357)	AMS5357 Rev.C
319	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH(1716)	ASTM A747/A747M-04
320	沉淀硬化型不锈钢	SCS24	JIS G5121-2003
321	沉淀硬化型不锈钢	SCS24(SZHH)	客户标准
322	沉淀硬化型不锈钢	SUS630	JIS G4303-2005
323	沉淀硬化型不锈钢	1.4525	DIN EN 10283-1998
324	沉淀硬化型不锈钢	1.4542	EN10088-1:2005
325	沉淀硬化型不锈钢	ANC20	BS_3146-2-1992
326	沉淀硬化型不锈钢	ANC22	BS_3146-2-1992
327	沉淀硬化型不锈钢	ANC20A	BS_3146-2-1992
328	沉淀硬化型不锈钢	ANC20B	BS_3146-2-1992
329	沉淀硬化型不锈钢	ANC20B(0414)	BS 3146 Part2(1992)
330	沉淀硬化型不锈钢	1.4547	BS EN 10028-7:2016

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
331	沉淀硬化型不锈钢	ANC22A(0410)	BS_3146-2-1992
332	沉淀硬化型不锈钢	ANC20B(1762)	BS_3146-2-1992
333	沉淀硬化型不锈钢	1.4538	SEW410:2017
334	沉淀硬化型不锈钢	17-4PH-1100	客户标准
335	沉淀硬化型不锈钢	CB7Cu-2	ASTM A747/A747M-2004
336	沉淀硬化型不锈钢	1.4542(2508)	EN10088-1:2005
337	沉淀硬化型不锈钢	ANC22A	BS 3146 Part2(1992)
338	沉淀硬化型不锈钢	ANC22B	BS 3146 Part2(1992)
339	沉淀硬化型不锈钢	ANC22C	BS 3146 Part2(1992)
340	沉淀硬化型不锈钢	ANC22A(0414)	BS 3146 Part2(1992)
341	低合金钢	ZG310-570(LG)	GB/T 11352-1989
342	低合金钢	ZG42CrMo	JB/T 6402-2006
343	低合金钢	20Cr	GB/T3077-1999
344	低合金钢	9Mn2V	GB/T 1299-2000
345	低合金钢	40Cr	GB/T3077-1999
346	低合金钢	16CrMo4	客户标准
347	低合金钢	ZG20CrMo	JB/T 6402-2006
348	低合金钢	ZG40Cr	JB/ZQ 4297-86
349	低合金钢	40CrV	GB3077-88
350	低合金钢	30CrNiMo8	DIN EN 10283-3:2006
351	低合金钢	18CrNiMo7	客户标准
352	低合金钢	50CrV	GB/T3077-1999
353	低合金钢	40CrNiMoA (杰瑞)	GB/T3077-1999
354	低合金钢	20CrMnMo(0753)	客户标准
355	低合金钢	AISI 6150	SAE J404-2000
356	低合金钢	AISI 5140	SAE J404-2000
357	低合金钢	WC6	ASTM A217/A217M(2004)
358	低合金钢	4140(WF)	客户标准WS-213
359	低合金钢	8630(WF)	客户标准WS-271
360	低合金钢	AISI S1	ASTM A681-1999
361	低合金钢	LCC	ASTM A352-2006
362	低合金钢	SAE4140	ASTM A29/29M (2004)
363	低合金钢	8620	ASTM A29/29M (2004)
364	低合金钢	ASTM A-732 Gr.13Q	ASTM A732/A732M(2002)
365	低合金钢	8640	ASTM A29/29M (2004)
366	低合金钢	4130	ASTM A732/A732M(2002)
367	低合金钢	4140	ASTM A29/29M (2004)
368	低合金钢	8630	ASTM A29/29M (2004)
369	低合金钢	4130(AISI)	ASTM A29/29M (2004)
370	低合金钢	4140(WT)	ASTM A29/29M (2004)
371	低合金钢	8625	ASTM A29/29M (2004)
372	低合金钢	4140(1745)	ASTM A732/A732M-02
373	低合金钢	4340	ASTM A29/29M (2004)
374	低合金钢	CLASSC	ASTMA352/A352M-93
375	低合金钢	8630(1713)	客户标准 (WS-230 B版
376	低合金钢	8620(1713)	客户标准
377	低合金钢	GR4 A	ASTM A487-93(98)
378	低合金钢	4340(1713)	客户标准
379	低合金钢	4140(1713)	客户标准WS-215
380	低合金钢	4130(1713)	客户标准
381	低合金钢	42CrMo	GB/T 3077-2015
382	低合金钢	Q235B	GB/T 700-2006
383	低合金钢	8630(WS-235)	客户标准
384	低合金钢	4320(WS-224)	客户标准
385	低合金钢	4140(1024)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
386	低合金钢	8620(1024)	客户标准
387	低合金钢	IC8620	ASTM A732/A732M-2005
388	低合金钢	SCM435	JIS G4105(1979)
389	低合金钢	SCM440	JIS G4053(2003)
390	低合金钢	SCM415	JIS G4053(2003)
391	低合金钢	SCM445	JIS G4053(2003)
392	低合金钢	SCM415(WD)	JIS G4053(2003)
393	低合金钢	SCM440(0746)	客户标准
394	低合金钢	SCM415(0101)	客户标准
395	低合金钢	10Q	ASTM A732/A732M-09
396	低合金钢	4145	ASTM A297/A297M-08
397	低合金钢	G86200(0832)	AISI及客户特殊要求
398	低合金钢	ASTM C1Q(1607)	客户标准
399	低合金钢	LCC(1741)	ASTM A352/A352M-06
400	低合金钢	8620(1769)	客户标准
401	低合金钢	SKS3	JIS G4404(2006)
402	低合金钢	8620(1730D)	ASTM A732-13Q
403	低合金钢	LC2	ASTM A352/A352M-06
404	低合金钢	ASTM A148 GR130-115	ASTM A148-02
405	低合金钢	IC 1020	ASTM A732/A732M
406	低合金钢	ARNM2	客户标准
407	低合金钢	SCM440H	JIS G4052:2008
408	低合金钢	SCM21	JIS G4105
409	低合金钢	S45C(G4051)	JIS G 4051-2016
410	低合金钢	1.1131	DIN EN 10293(2005)
411	低合金钢	1.0570	客户标准
412	低合金钢	C40(CF)	客户标准
413	低合金钢	C20	客户标准
414	低合金钢	1.0503	DIN17200-1987
415	低合金钢	G42CrMo4(0410)	EN10293-2005
416	低合金钢	CK45	DIN 17200-1987
417	低合金钢	C45	DIN 17200-1987
418	低合金钢	1.2542	DIN EN ISO 4957-2001
419	低合金钢	1.7131	DIN EN 10084(2008)
420	低合金钢	1.8519	DIN EN 10085 (2001)
421	低合金钢	GS42CrMo4	客户标准
422	低合金钢	GS25CrMo4V(1.7218)	客户标准
423	低合金钢	1.6523	DIN 17210-86
424	低合金钢	GS-20Mn5	DIN 17182-85
425	低合金钢	GS-42CrMoS4(1.7227)	客户标准
426	低合金钢	50CrMo4	DIN EN 10083-3(2006)
427	低合金钢	42CrMo4	BS EN 10083-3: 2006
428	低合金钢	50CrV4	DIN 17221-1988
429	低合金钢	GS42CrMo4(2505)	客户标准
430	低合金钢	1.7231	DIN10293:2005
431	低合金钢	34CrNiMo6	DIN EN10088-3(2006)
432	低合金钢	1.7321	DIN10084-2008
433	低合金钢	1.2162	DIN EN ISO 4957-2001
434	低合金钢	20NiCrMo2-2	DIN 17210-86
435	低合金钢	G26CrMo4	DIN EN10293(2005)
436	低合金钢	1.7015	DIN EN 10084 (1998)
437	低合金钢	1.6760(2513)	客户标准
438	低合金钢	1.6545(3101)	客户标准
439	低合金钢	GS-34CrMo4	客户标准
440	低合金钢	42CrMo4(0764)	BS EN 10083-3: 2006

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
441	低合金钢	GS-C25	DIN 17245
442	低合金钢	1.5752(2525)	客户标准
443	低合金钢	1.7035(2525)	DIN EN10028-2(2006)
444	低合金钢	25CrMo4	EN10083-3:2006(E)
445	低合金钢	G30CrMoV6	DIN EN10293:2005
446	低合金钢	1.2419	DIN 17350-80
447	低合金钢	1.6582	客户标准
448	低合金钢	1.6580	BS EN10083-3(2006)
449	低合金钢	CLA1A	BS 3146 Part1(1992)
450	低合金钢	CLA1C	BS 3146 Part1(1992)
451	低合金钢	CLA12B	BS 3146 Part1(1992)
452	低合金钢	1.7132	客户标准
453	低合金钢	CLA13	BS 3146 Part1(1992)
454	低合金钢	CLA1B	BS 3146 Part1(1992)
455	低合金钢	NCM5	客户标准
456	低合金钢	K245	客户标准
457	低合金钢	EN24(HZB)	客户标准
458	低合金钢	CM-3	客户标准
459	低合金钢	EN24	BS 970 Part3(1991)
460	低合金钢	CLA4(3%Cr-Mo)	客户标准
461	低合金钢	18CrNiMo7-6(0736)	EN 10084:2008
462	低合金钢	EN19	BS 970 Part 1(1983)
463	低合金钢	CLA3(1%Cr-Mo)	客户标准
464	低合金钢	EN10084-16MnCrS5	DIN EN10084-2008
465	低合金钢	CLA2	BS 3146 Part1(1992)
466	低合金钢	CLA12C	BS 3146 Part1(1992)
467	低合金钢	NCM-8(WJ)	客户标准
468	低合金钢	CLA1A(FC)	客户标准
469	低合金钢	CLA4	客户标准
470	低合金钢	NCM-5P	客户标准
471	低合金钢	硅钢3%	客户标准
472	低合金钢	GS17CrNi6-6	EN 10084-2008
473	低合金钢	20号碳钢	GB/T699-1999
474	低合金钢	AISI 4140(1024)	客户标准
475	低合金钢	G26CrMo4(0410)	DIN EN10293(2005)
476	低合金钢	EN36A	BS 970 Part1:1955
477	低合金钢	AS2074/C3	AS2074-2003
478	低合金钢	WS-833	客户标准
479	低合金钢	AS2074 L6B-2	AS2074-2003
480	低合金钢	1.6750	客户标准
481	低合金钢	1.3505	DIN 17230 (1980)
482	低合金钢	G34CrMo4	DIN EN10293:2005
483	低合金钢	C40	DIN EN10083-2
484	低合金钢	1.2764	DIN EN ISO 4957-2001
485	低合金钢	1.0976	BS EN 10149-2:1996
486	低合金钢	GS200	EN 10340 2007(E)
487	低合金钢	GE300	EN10293:2005
488	低合金钢	25CrMo4(1509)	BS EN10083-3:2006
489	低合金钢	G18NiMoCr3-6(1.6759)	BS EN 10340:2007
490	低合金钢	20CrMnMo	GB/T 3077-1999
491	低合金钢	1.5815(1758)	BS EN10083-3(2006)
492	低合金钢	G42CrMo4	EN10293-2005
493	低合金钢	S690Q(2513)	DIN EN 10137-2
494	低合金钢	1.5810(1607)	客户标准
495	低合金钢	1.7225(1508)	EN10083-3:2006(E)

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
496	低合金钢	1.0552	客户标准
497	低合金钢	C45(2544)	DIN17200(1987)
498	低合金钢	ZG35CrMo	JB/T6402-1992
499	低合金钢	42CrMo4(2544)	BS EN ISO 683-2:2018
500	低合金钢	42CrMo4(0410)	德国DIN
501	低合金钢	34CrMo4	DIN EN 10132-3
502	低合金钢	90MnCrV8	DIN EN ISO 4957-2001
503	低合金钢	G18NiMoCr3-6(2513)	客户标准
504	低合金钢	E295	UNI EN 10025-2-2005
505	低合金钢	34CrMo4(1017)	NF EN ISO 683-2:2016
506	低合金钢	34CrNiMo6(0858)	ISO 683-2(2016)
507	低合金钢	10号钢 (0410)	GB/T699-1999
508	低合金钢	20CrNiMo	GB/T 3077-1999
509	低合金钢	38NiCrMo4	客户标准
510	低合金钢	39NiCrMo3	BS EN10083-3:2006
511	低合金钢	39NiCrMo3(2105)	UNI 6403-1986
512	低合金钢	18NiCrMo5	UNI7846
513	低合金钢	C30(0760)	客户标准
514	低合金钢	14NiCr14	DIN EN 10084
515	低合金钢	G20Mn5	DIN EN 10293(2005)
516	低合金钢	Q690E	GB/T 16270-2009
517	低合金钢	60Si2Cr	GB/T 1222-2007
518	低合金钢	ASTM A487 GR.9D	ASTM A487/A487M-93
519	低合金钢	WC9	ASTM A217 A217M-02
520	低合金钢	HT-10P	客户标准
521	低合金钢	8620(WF)	客户标准
522	低合金钢	8620(0414)	客户标准
523	低合金钢	20MN5M	RCC-M M1112
524	低合金钢	ZG230-450	GB11352-2009
525	低合金钢	16Mn	GB/T1591-1988
526	低合金钢	HT-9P	客户标准
527	低合金钢	AS2074 L1A	AS2074-2003
528	低合金钢	AS2074 L1B	AS2074-2003
529	低合金钢	G28Mn6(C340114)	客户标准
530	低合金钢	20CrMn	GB/T 3077-2015
531	低合金钢	S355J2G3 (1.0570)	DIN EN 10250-2
532	低合金钢	1.1120	DIN 17182-85
533	低合金钢	GE 240	BS EN 10293-2015
534	低合金钢	817M40	BS970-3-1991
535	低合金钢	7Q	ASTM A732/A732M(2002)
536	低合金钢	G20NiMoCr4	客户标准
537	低合金钢	1.5752	DIN EN 10084
538	低合金钢	1.5918	EN 10084-2008
539	低合金钢	1.6220	DIN EN 10293(2005)
540	低合金钢	15Cr3	DIN EN 10084 (1998)
541	低合金钢	G18NiMoCr3-6(1.6759)-SEW520	SEW 520-1996
542	低合金钢	CLA7(3%Cr-Mo)	BS3146-1:1974
543	低合金钢	1.6657 (2525)	客户标准
544	低合金钢	10Q(0850)	ASTM A732/A732M-09
545	低合金钢	1.7231(0410)	EN10293-2005
546	低合金钢	1.7225	DIN EN10083-3:2006(E)
547	低合金钢	16MnCr5	DIN EN10084(2008)
548	低合金钢	IC4140/8Q	ASTM A732/A732M-2005
549	低合金钢	WC1	ASME SA-217/SA-217M
550	低合金钢	4140 (EMS)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
551	低合金钢	IC4340	ASTM A732/A732M-05
552	低合金钢	135-125	ASTM A148
553	低碳钢	ZG25	GB/T 11352-1989
554	低碳钢	ZG35	GB/T 11352-1989
555	低碳钢	ZG45	GB/T 11352-1989
556	低碳钢	ZG50	客户标准
557	低碳钢	Q235	GB/T 700-2006
558	低碳钢	ZG270-500	GB/T11352-1989
559	低碳钢	1020(AISI)	客户标准
560	低碳钢	1020(ICI)	客户标准
561	低碳钢	WCB	ASTM A216/A216M-16
562	低碳钢	AISI1015	SAE J403(2001)
563	低碳钢	1030	客户标准
564	低碳钢	WCB(HB2000)	客户标准
565	低碳钢	WCB(WESTAD)	客户标准
566	低碳钢	1020(SJST)	客户标准
567	低碳钢	WCA	ASTM A216/A216M-16
568	低碳钢	AISI 1018	SAE J403(2001)
569	低碳钢	1020(1713)	客户标准
570	低碳钢	1008	SAE J403(2001)
571	低碳钢	1117	SAE J403(2001)
572	低碳钢	SAE 1020	SAE J403(2001)
573	低碳钢	WCB(0101)	客户标准(0101)
574	低碳钢	WCC	ASTM A216/A216M
575	低碳钢	S20C	JIS G4051-2005
576	低碳钢	S45C	客户标准
577	低碳钢	SC410	JIS G5101(2007)
578	低碳钢	S50C	JIS G4051-2005
579	低碳钢	S25C	JIS G4051-2005
580	低碳钢	S25C-GJ	客户标准
581	低碳钢	S15C	JIS G4051-2005
582	低碳钢	WCB(0308)	客户标准
583	低碳钢	LCB (0736)	ASTMA352 2006
584	低碳钢	A105(0736)	客户标准
585	低碳钢	LCB(0758)	客户标准
586	低碳钢	SS400	JIS G3101(2004)
587	低碳钢	1.0619	DIN EN10213:2008
588	低碳钢	1.0619(KTC)	DIN EN10213: 2008-01
589	低碳钢	ST37-2(0302)	客户标准
590	低碳钢	1.0554-EL	客户标准
591	低碳钢	1.0037	DIN EN 10025 (1994)
592	低碳钢	1.0122	客户标准
593	低碳钢	1.0619(0302)	DIN EN10213:2008
594	低碳钢	1.0446 (2510)	客户标准
595	低碳钢	1.0446	DIN EN10293-2005
596	低碳钢	1.0619(0602)	DIN EN10213: 2008-01
597	低碳钢	GS-45	DIN 1681-1985
598	低碳钢	GS-52	DIN 1681-1985
599	低碳钢	DIN1681 GS52	DIN 1681-1985
600	低碳钢	GS38	客户标准
601	低碳钢	ST37-2	DIN17100-80
602	低碳钢	C15	UNI 5949
603	低碳钢	CLA8	BS 3146 Part1(1992)
604	低碳钢	CLA9	BS 3146 Part1(1992)
605	低碳钢	EN32B	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
606	低碳钢	AM1	BS3100-2:1991
607	低碳钢	EN1A	客户标准
608	低碳钢	EN32	BS 970 Part 1(1983)
609	低碳钢	EN14	客户标准
610	低碳钢	1.1141	DIN EN 10084(1998)
611	低碳钢	1.0619(0302Cr)	DIN EN10213:2008
612	低碳钢	G24Mn6	DIN EN10293: 2005
613	低碳钢	GS240(1.0455)	DIN EN 10293
614	低碳钢	EN1B	BS970:1955
615	低碳钢	ST52(1.0580)	DIN 2391
616	低碳钢	AS2074 C4	AS2074-2003
617	低碳钢	Fe360B	客户标准
618	低碳钢	LCB	ASTM A352/A352M-93
619	低碳钢	620-415	ASTM A148M-93b
620	低碳钢	WCB (GBT12229)	GB/T12229
621	低碳钢	S235J0	UNI EN 10025-2
622	低碳钢	20M5M	RCC-M M1112
623	低碳钢	LF2	ASTM A 350/A 350M-2007
624	低碳钢	1.0577 (2508)	EN 10025-2-2005
625	低碳钢	WCB (C310173)	客户采规
626	低碳钢	1.6760(CDE0013)	客户标准
627	低碳钢	ZGD345-570	GB/T14408-2014
628	低碳钢	1.0619(0101)	客户标准
629	低碳钢	1.1118	DIN EN10293: 2005
630	低碳钢	A2	BS 3100-1991
631	低碳钢	ASTM A105	ASTM A105/A105M-10
632	低碳钢	1.0577	DIN EN10025-2:2005
633	低碳钢	17CrNiMo6(1.6587)	DIN 17210-1986
634	低碳钢	1.0554	客户标准
635	低碳钢	WCB(ASME)	ASME SA216/SA216M-2015
636	高合金钢	K91890	客户标准
637	高合金钢	UNS N08020	ASTM B463-10
638	高锰钢	SCMnH2	JIS G5131-1991
639	高锰钢	BW10	BS3100-2:1991
640	高锰钢	BW10(0409)	BS3100-2:1991
641	高锰钢	BW10(IVC)	BS3100-2:1991
642	高锰钢	ZGMn13-2	GB/T 5680-1998
643	高碳钢	SAE 1095	ASTM A29/A29M-05
644	高碳钢	SKH9	JIS G4403(2006)
645	工具钢	Cr12MoV(即T21201)	GB/T1299-2000
646	工具钢	C640001	客户标准
647	工具钢	W360T44	客户标准
648	工具钢	C12A	客户标准
649	工具钢	SKH51	JIS G4403(2006)
650	工具钢	W320T12	客户标准
651	工具钢	SKD11	JIS G4404-2000
652	工具钢	1.4112	DIN EN 10088-1(2005)
653	工具钢	1.3343	DIN EN 4957(2001)
654	工具钢	B01	BS 4659:1989
655	工具钢	1.2767 (2508)	EN ISO 4957: 1999
656	工具钢	H13(0409)	ASTM A681-2008
657	工具钢	G22NiMoCr5-6	客户标准
658	钴基合金	UMCo50	客户标准
659	钴基合金	Cobalt(0782)	客户标准
660	钴基合金	Stellite12(1742)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
661	钴基合金	Stellite 6(2510-1)	客户标准
662	钴基合金	Stellite 6(2510-2)	客户标准
663	钴基合金	Stellite 6(1033)	客户标准
664	钴基合金	2.4778	DIN EN 10295(2002)
665	钴基合金	E-73	客户标准
666	钴基合金	T400	客户标准
667	钴基合金	CoCrMo	客户标准
668	钴基合金	Stellite6(1609)	客户标准
669	钴基合金	Co193	客户标准
670	钴基合金	Stellite6	客户标准
671	钴基合金	stellite6(C310190)	AMS-5387和客供标准《材质规范+1008579
672	钴基合金	AMS 5387C	AMS 5387C
673	硅黄铜	ZCuZn16Si4	GB/T 1176-1987
674	硅黄铜	C87800	ASTMB30-92
675	硅黄铜	C87600	ASTM-B584-2000
676	硅黄铜	C87400	ASTM-B584-2000
677	硅黄铜	C87500(CDA875)	客户标准
678	硅黄铜	MB1	客户标准
679	铝硅合金	A360.0	ASTM B85-03
680	铝硅合金	A356 (0409)	AMS 4218
681	铝硅合金	LM25	BS 1490-1970
682	铝硅合金	ASTM 356	客户标准
683	铝硅合金	ZL101	GB/T 1173-1995
684	铝硅合金	ZL101A	GB/T 1173-1995
685	铝硅合金	ZL102	GB/T 1173-1995
686	铝硅合金	ZL104	GB/T 1173-1995
687	铝硅合金	A356	ASTM B 26 / B 26M-03
688	铝硅合金	A380	客户标准
689	铝硅合金	GF-AISi7Mg wa	DIN EN 1706-1998
690	铝硅合金	AlSi7Mg0.6	DIN_EN 1706-1998
691	铝硅合金	ZAlSi7MgY	CB-1249-94
692	铝硅合金	EN AC-42000	BS EN 1706:1998
693	铝硅合金	ZAlSi7Mg	GB/T 1173-1995
694	铝硅合金	AA601	AS 1874-2000
695	铝硅合金	AA601(1607)	AS1784-2000
696	铝合金	ZL205A	QJ1700A-2004
697	铝合金	AlMgSi1	客户标准
698	铝合金	6061	GB/T3190-2020
699	铝合金	7075	GB/T 3190-1996
700	铝合金	ZL201A	客户标准
701	铝合金	A356(B618)	ASTM B618-06
702	铝合金	AS2GT	客户标准
703	铝合金	ASTM B618 356	ASTM B618-06
704	铝合金	AlMg3	DIN EN 1706-2013
705	铝合金	LM4	BS 1490:1988
706	铝合金	ZL201	GB/T1173-1995
707	铝合金	AlMg3(0746)	客户标准
708	铝青铜	ASTM B763 Grade D	客户标准
709	铝青铜	AB2(0414)	BS1400-1985
710	铝青铜	CuAl10Fe5Ni5 (CAU0007)	BS 1400
711	铝青铜	C95500HT	客户标准
712	铝青铜	GB-CuAl9Ni	DIN 17656-1973
713	马氏体不锈钢	2Cr13	GB/T 1220-1992
714	马氏体不锈钢	ZG1Cr11Ni2WMoV	HB5430-89
715	马氏体不锈钢	CA6NM-B(0414)	ASTM A487/A487M-2007

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
716	马氏体不锈钢	CA40	ASTM A743/A743M-2006
717	马氏体不锈钢	CA6NM-A(0308)	客户标准
718	马氏体不锈钢	CA6NM-B(0308)	客户标准
719	马氏体不锈钢	IR805(SPAIN)	客户标准
720	马氏体不锈钢	431(0101)	客户标准
721	马氏体不锈钢	S40940	ASTM A959(2004)
722	马氏体不锈钢	416	ASTM A959 (2004)
723	马氏体不锈钢	IR805(1504)	客户标准
724	马氏体不锈钢	AISI420	ASTM A959(2004)
725	马氏体不锈钢	430FM	客户标准
726	马氏体不锈钢	430	ASTM A240/A240M-04a
727	马氏体不锈钢	431	ASTM A959(2004)
728	马氏体不锈钢	CA6NM	ASTM 743/A743M-03
729	马氏体不锈钢	410	ASTM A276-08a
730	马氏体不锈钢	410SS	客户标准
731	马氏体不锈钢	420	ASTM A959(2004)
732	马氏体不锈钢	431(XBS)	ASTM A959(2004)
733	马氏体不锈钢	CA6NM-A	ASTM A487/A487M-2014
734	马氏体不锈钢	CA15	ASTM 743A743M-03
735	马氏体不锈钢	CA6NM-B	ASTM A487/A487M-2014
736	马氏体不锈钢	CA6NM-B(2601)	ASTM A487/A487M-2007
737	马氏体不锈钢	431(2102)	客户标准
738	马氏体不锈钢	CA6NM(2601Cr13Ni4)	客户标准
739	马氏体不锈钢	ZG15Cr13	GB/T 2100-2017
740	马氏体不锈钢	ZG2Cr13(C310116)	GB/T 1220-1992和PTA2020
741	马氏体不锈钢	AISI 440A	ASTM A959-09
742	马氏体不锈钢	416SS	ASTM A959(2004)
743	马氏体不锈钢	410SS(0919)	客户标准
744	马氏体不锈钢	416SS(0919)	ASTM A959(2004)
745	马氏体不锈钢	410SS(1717)	客户标准
746	马氏体不锈钢	CA6NM-B(1504)	ASTM A487/A487M-2007
747	马氏体不锈钢	CA40(1725)	ASTM A743/A743M-2006
748	马氏体不锈钢	444	ASTM A240/A240M-04a
749	马氏体不锈钢	CA-15(0842)	客户标准
750	马氏体不锈钢	410S	ASTM A240-240M-04a
751	马氏体不锈钢	CA6NM(SGS)	ASTM A473/A743M-03
752	马氏体不锈钢	CA6NM(Cr13)	客户标准
753	马氏体不锈钢	444(0410)	ASTM A240/A240M-04a
754	马氏体不锈钢	CA15(0846)	客户标准
755	马氏体不锈钢	CA6NM(0414)	ASTM A743/A743M-03
756	马氏体不锈钢	410(0302)	ASTM A276-08a
757	马氏体不锈钢	410S(0302)	ASTM A240/A240M-04a
758	马氏体不锈钢	SCS1T2	JIS G5121-2003
759	马氏体不锈钢	SUS430MT	客户标准
760	马氏体不锈钢	SUS431	JIS G4303-2005
761	马氏体不锈钢	SCS1T1	JIS G5121-2003
762	马氏体不锈钢	1.4317(2510)	BS EN 10283-2010
763	马氏体不锈钢	1.4008	DIN EN10283(2019)
764	马氏体不锈钢	G-X35CrMo17	DIN 17442-77
765	马氏体不锈钢	1.4028	DIN EN 10088-1(2005)
766	马氏体不锈钢	1.4016	DIN EN 10088-1(2005)
767	马氏体不锈钢	1.4122	DIN17442-1977
768	马氏体不锈钢	1.4120	DIN EN 10088-1(2005)
769	马氏体不锈钢	1.4027	DIN 17445-1984
770	马氏体不锈钢	GX4CrNi13-4	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
771	马氏体不锈钢	1.4057	DIN EN 10088-1(2005)
772	马氏体不锈钢	1.4122(0410)	DIN EN 10088-1(2005)
773	马氏体不锈钢	G-X5CrNi13-4 (0410)	DIN 17445(1984)
774	马氏体不锈钢	SS420 MOULD	ASTM A276-08a
775	马氏体不锈钢	X36CrMo17	客户标准
776	马氏体不锈钢	X17CrNi16-2(SIDEL)	DIN EN 10088-1(2005)
777	马氏体不锈钢	GX4CrNi13-4(3201)	客户标准
778	马氏体不锈钢	1.4317	BS EN 10283-2010
779	马氏体不锈钢	1.4008(0842)	客户标准
780	马氏体不锈钢	ANC1B	BS_3146-2-1992
781	马氏体不锈钢	ANC1C	BS_3146-2-1992
782	马氏体不锈钢	ANC2	BS_3146-2-1992
783	马氏体不锈钢	ANC2(TL)	BS 3146 Part2(1992)
784	马氏体不锈钢	1.4057(0602)	DIN EN 10088-1(2005)
785	马氏体不锈钢	1.4317(2603)	BS EN 10283-2010
786	马氏体不锈钢	AISI 420(1024)	客户标准
787	马氏体不锈钢	5Cr12	客户标准
788	马氏体不锈钢	1.4008.09	客户标准
789	马氏体不锈钢	GX4CrNi13-4(0410)	DIN EN 10283(2005)
790	马氏体不锈钢	ANC2(0833)	客户标准
791	马氏体不锈钢	ZG0Cr13Ni4Mo	JB/T6405-1992
792	马氏体不锈钢	ANC 1A	BS_3146-2-1975
793	马氏体不锈钢	ZG1Cr13Ni	QJ/S f2.01-1996
794	马氏体不锈钢	GX20Cr14	SEW 410-1998-07
795	马氏体不锈钢	1.4138	SEW 410-1998-07
796	马氏体不锈钢	1.4317(0846)	BS EN 10283-2010
797	马氏体不锈钢	2Cr13(0765)	客户标准
798	马氏体不锈钢	X30Cr13	GB/T1220-2007
799	马氏体不锈钢	1Cr13	JB/T 6405-1992
800	马氏体不锈钢	4Cr13	GB/T 1220-1992
801	马氏体不锈钢	IR913	客户标准
802	马氏体不锈钢	ZG2Cr13(0838)	客户标准
803	马氏体不锈钢	ZG1Cr17Ni3	HB5430-2011
804	马氏体不锈钢	ZG1Cr17Ni3(2704)	HB5430-2011
805	马氏体不锈钢	ZG1Cr13NiMo	客户标准
806	马氏体不锈钢	ZG15Cr12	客户标准
807	马氏体不锈钢	420(0101)	客户标准
808	马氏体不锈钢	440C	ASTM A959-09
809	马氏体不锈钢	SS446	ASTM A276-08a
810	马氏体不锈钢	S41500	ASTM A240/A240M-05
811	马氏体不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo(0712T3005)	0712T3005标准
812	马氏体不锈钢	ZG2Cr13(1032)	HB5430-89
813	马氏体不锈钢	Z5CND13-04(1202)	客户标准
814	马氏体不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo (2304)	CB/16-09-09
815	马氏体不锈钢	12Cr13	GB/T1220-2007
816	马氏体不锈钢	1Cr17Ni2	GB/T 1220-2007
817	马氏体不锈钢	AS2074 H5A	AS2074-2003
818	马氏体不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo	Q/CNPE.J104.6-2009
819	马氏体不锈钢	AS2074 H3C	AS2074-2003
820	马氏体不锈钢	Z5CND13-04	RCC-M M3201
821	马氏体不锈钢	AS2074 H5B	AS2074-2003
822	马氏体不锈钢	Z5CN12-01 (C310017)	Q/CNPE.J104.6-2009
823	马氏体不锈钢	G-X12Cr14	DIN17445
824	马氏体不锈钢	Z5CND13-04(0817)	RCC-M M3201
825	马氏体不锈钢	CA6NM-B(1725)	ASTM A487/A487M-2014

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
826	马氏体不锈钢	CA6NM(HRC23)	ASTM A352/A352M-06
827	马氏体不锈钢	1Cr17Ni2 (0906)	GB/T 1220-2007
828	马氏体不锈钢	ZG20Cr13	GB/T 2100
829	马氏体不锈钢	CA6NM-A(0749)	ASTM A487/A487M-2014
830	马氏体不锈钢	1.4405 (C120003)	WSN60-0007-83 (客供)
831	马氏体不锈钢	1.4034	EN 10088-3:2005
832	马氏体不锈钢	IR805	客户标准
833	马氏体不锈钢	X17CrNi16-2	DIN EN 10088-1(2005)
834	马氏体不锈钢	GX4CrNi13-4(EN10213)	DIN EN10213
835	马氏体不锈钢	IR913K	客户标准
836	马氏体不锈钢	IR913H	客户标准
837	马氏体不锈钢	ZG15Cr13(2304)	Q/CB 1002.1-1002.14-2019
838	马氏体不锈钢	CA6NM-A(Cr13)	客户标准
839	马氏体不锈钢	ZG1Cr13Ni(C310129)	Q/ZD32-2018
840	马氏体不锈钢	CA15(WSZ3046)	ASTM A743/A743M-2006
841	马氏体不锈钢	1.4008.09(2529)	客供标准
842	马氏体不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo(1202)	客户标准
843	马氏体不锈钢	ZG1Cr13Ni(0846)	Q/AH.J202.002-2011
844	锰黄铜	HTB1	BS1400-1985
845	锰黄铜	ZHMn57-3-1	GBT 5231-2001
846	锰黄铜	C86500	ASTM-B584-2000
847	锰青铜	CuZn35AlFeMn	BS1400-1985
848	耐热不锈钢	HK40	ASTM A351/A351M-18
849	耐热不锈钢	HB525D	客户标准
850	耐热不锈钢	HHW	客户标准
851	耐热不锈钢	1N-519	客户标准
852	耐热不锈钢	HB512	客户标准
853	耐热不锈钢	HB512D	客户标准
854	耐热不锈钢	HK30	ASTM A351/A351M-18
855	耐热不锈钢	CK-20	ASTM A351/A351M-2000
856	耐热不锈钢	ASTMA297HH	ASTM A 297/A 297M-08
857	耐热不锈钢	HU	ASTM A297/A297M-08
858	耐热不锈钢	HK30+Nb	客户标准
859	耐热不锈钢	HK	ASTM A297/A297M-08
860	耐热不锈钢	W620	客户标准
861	耐热不锈钢	AISI 330	客户标准
862	耐热不锈钢	SCH13	JIS G5122-2003
863	耐热不锈钢	SCH15	JIS G5122-2003
864	耐热不锈钢	SCH22	JIS G5122-2003
865	耐热不锈钢	SCH21	JIS G5122-2003
866	耐热不锈钢	SCH24	JIS G5122-2003
867	耐热不锈钢	SCH21-Nb	客户标准
868	耐热不锈钢	HB518X	客户标准
869	耐热不锈钢	HB520D	客户标准
870	耐热不锈钢	SCH22(0746)	JIS G5122-2003
871	耐热不锈钢	SUH661(C210112)	JIS G4311
872	耐热不锈钢	1.4886	EN 10088-1:2005
873	耐热不锈钢	1.4584	EN10283:2010(E)
874	耐热不锈钢	1.4855	BS EN10295-2002
875	耐热不锈钢	1.4865	DIN EN 10295(2002)
876	耐热不锈钢	1.4841	BS EN10095(1999)
877	耐热不锈钢	1.4855(2103)	客户标准
878	耐热不锈钢	1.4539	DIN EN10088-1(2005)
879	耐热不锈钢	HR32	客户标准
880	耐热不锈钢	HR6(CRONITE 25Cr-20N)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
881	耐热不锈钢	1.4848	BS EN10295-2002
882	耐热不锈钢	Cr25Ni20	客户标准
883	耐热不锈钢	1.4850	客户标准
884	耐热不锈钢	1.4852	DIN EN 10295 (2002)
885	耐热不锈钢	1.4957(0746)	客户材质成分
886	耐热不锈钢	1.4849	BS-EN-10295-2002
887	耐热不锈钢	1.4886(0302)	EN 10088-1:2005
888	耐热不锈钢	1.4539(0726)	DIN EN10088-1:2005
889	耐热不锈钢	ZG40Cr25Ni20	JB/T 6403-1992
890	耐热不锈钢	2520	客户标准
891	耐热不锈钢	SST MP-S-0108	客户标准
892	耐热不锈钢	ZG1Cr24Ni20Mo2Cu3(2702)	客户标准
893	耐热不锈钢	HK30(0813)	客户标准
894	耐热不锈钢	HT(2103)	ASTM A297/A297M-08
895	耐热不锈钢	15Cr18Ni22W6Mo3B(3101)	客户标准
896	耐热不锈钢	HR25	客户标准
897	镍基合金	GH648	GB/T14992-2005
898	镍基合金	Hasteloy B2(0410)	客户标准
899	镍基合金	Inconel 713C(1742)	客户标准
900	镍基合金	Hastelloy B(0804)	客户标准
901	镍基合金	50Ni-50Cr(0410)	ASTM A560/A560M-05
902	镍基合金	NO6600	
903	镍基合金	Hastelloy-X	客户标准
904	镍基合金	INCONEL-600	客户标准
905	镍基合金	MORE-2	客户标准
906	镍基合金	NA-22H	客户标准
907	镍基合金	NW-22	客户标准
908	镍基合金	INCONEL-JX	客户标准
909	镍基合金	Hastelloy-C	客户标准
910	镍基合金	SUPPER22H	客户标准
911	镍基合金	CW-12MW	ASTM A494/A494M-94
912	镍基合金	INCO625	客户标准
913	镍基合金	CX2MW	ASTM A494-09
914	镍基合金	CX2MW(AD2000)	客户标准
915	镍基合金	M30H	ASTM A494/A494M 2015
916	镍基合金	Monel 400	ASTM B127-2005
917	镍基合金	M35-1	ASTM A494/A494M-07
918	镍基合金	CN7M(0101)	ASTM A351/A351M-94a
919	镍基合金	INCONEL 600(0302)	ASTM B166-2011
920	镍基合金	CX2M	ASTM A494/A494M-2009
921	镍基合金	CW6MC	ASTM A494/A494M-05
922	镍基合金	CW12MW(0101)	客户标准
923	镍基合金	Inconel 625(0825)	ASTM B443-2000
924	镍基合金	2.4879	DIN EN 10295(2002)
925	镍基合金	333(1711)	客户标准
926	镍基合金	ANC 19	BS_3146-2-1992
927	镍基合金	ANC16	BS_3146-2-1992
928	镍基合金	2.4605	DIN 17744-2002
929	镍基合金	1J85	客户标准
930	镍基合金	K3625	客户标准
931	镍基合金	GH536	HB 5497-92
932	镍基合金	CW-2M	ASTM A494/A494M-94
933	镍基合金	CN7M	ASTM A351/A351M-94a
934	镍基合金	HX	ASTM A297/A297M-97
935	镍基合金	M30C	ASTM A494/A494M-09

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
936	镍基合金	M-35-1(Monel)	ASTM A494/A494M-07
937	镍基合金	INCONEL 600(0746)	客户标准
938	镍基合金	CW-12MW(0746)	ASTM A494_A494M-09
939	镍基合金	CW6M	ASTM A494/A494M-05
940	镍基合金	K4169	HB7763-2005
941	镍基合金	N06002	ASTM B626-06
942	镍基合金	N-7M	ASTM A494-2009
943	镍基合金	IN 625	C310113客户标准HZTL651588
944	镍基合金	M25S	ASTM A494/A494M-2022
945	镍基合金	ASTM A297HT	ASTM A297
946	镍基合金	2.4602	客户标准
947	镍基合金	C276	客户标准
948	镍基合金	N3M	ASTM A494/A494M-2015
949	镍基合金	NiCrMoCu55 28 8 6	客户标准
950	镍基合金	G-Ni341	客户标准
951	镍基合金	N26625	ASTM A494/A494M-05
952	镍基合金	CX2MW(310)	ASTM A494/A494M-09
953	铅黄铜	CuZn40Pb2	DIN EN 12164-2000
954	双相不锈钢	S32550	ASTM A240-240M-04a
955	双相不锈钢	A890 1B(2601)	客户标准
956	双相不锈钢	W360T2(1742)	客户标准
957	双相不锈钢	A995 1B	A995/A995M-98(2003)
958	双相不锈钢	A890 1C	ASTM A890/A890M-99
959	双相不锈钢	A890 4A(M2)	客户标准
960	双相不锈钢	CD3MN	ASTM A890_A890M-99
961	双相不锈钢	A890 1C(2601)	客户标准
962	双相不锈钢	2205	ASTM A240/A240M-04a
963	双相不锈钢	A890 4A	ASTM A890/A890M-99(2007)
964	双相不锈钢	A890 5A(2601)	客户标准
965	双相不锈钢	A890 1A(2601)	客户标准
966	双相不锈钢	A995 1B(2601)	ASTM A995-A995M-98
967	双相不锈钢	CG6MMN	ASTM A351/A351M-2000
968	双相不锈钢	ZG03Cr22Ni6Mo3N(0817)	GB/T 2100-2017
969	双相不锈钢	Avesta 654 SMO	客户标准
970	双相不锈钢	A890 6A(0308)	客户标准
971	双相不锈钢	AISI 329(2203)	ASTM A959-09
972	双相不锈钢	A890 5A(PREN42)	客户标准
973	双相不锈钢	CE3MN	ASTM A890 /A890M-99(2007)
974	双相不锈钢	A995 2A(0842)	ASTM A995-A995M-98
975	双相不锈钢	W361(1742)	客户标准
976	双相不锈钢	S32750	ASTM A240/A240M(2004)
977	双相不锈钢	A995 4A(0302)	ASTM A995-A995M-98
978	双相不锈钢	A890 1B	ASTM A890/A890M-99(2007)
979	双相不锈钢	A890 6A	ASTM A890/A890M-99(2007)
980	双相不锈钢	A995 4A	ASTM A995-A995M-98
981	双相不锈钢	A890 5A(1504)	ASTM A890/A890M-99(2007)
982	双相不锈钢	A995 3A	ASTM A995-A995M-98
983	双相不锈钢	A890 5A(0846)	ASTM A890/A890M-99(2007)
984	双相不锈钢	A890 1A(0409)	ASTM A890/A890M-99(2007)
985	双相不锈钢	1.4517(0203)	客户标准
986	双相不锈钢	CD3MN(0932)	ASTM A890/A890M-99
987	双相不锈钢	DCS1(DT-POT)	客户标准
988	双相不锈钢	SUS329J1	JIS G4303-2005
989	双相不锈钢	DCS1(ZHJ)	客户标准
990	双相不锈钢	A995 5A(0846)	客户标准

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
991	双相不锈钢	1.4313	DIN EN10088-1(2005)
992	双相不锈钢	1.4460	DIN EN10088-1(2005)
993	双相不锈钢	1.4462	DIN EN10088-1(2005)
994	双相不锈钢	1.4468	DIN EN 10283-2010
995	双相不锈钢	1.4517	BS EN10213-4(1996)
996	双相不锈钢	1.4469	DIN EN10213-2007
997	双相不锈钢	EN1.4462	DIN EN10088-1(2005)
998	双相不锈钢	1.4470	EN 10213-2007
999	双相不锈钢	1.4785	DIN 17480-1992
1000	双相不锈钢	W13(W72T53)	客户标准
1001	双相不锈钢	G-X105CrMo18	客户标准
1002	双相不锈钢	1.4462(2520)	DIN EN 10088-3:2005
1003	双相不锈钢	ANC21	BS_3146-2-1992
1004	双相不锈钢	1.4464	DIN SEW 410
1005	双相不锈钢	1.4474	BS EN 10283-2010
1006	双相不锈钢	1.4469(2529)	EN10283-2019
1007	双相不锈钢	AL6XN	客户标准
1008	双相不锈钢	SAF2304(1.4362)	EN 10088-2-2005
1009	双相不锈钢	1.4470(0817)	BS EN 10213-4:1995
1010	双相不锈钢	1.4470(BS EN10283)	BS EN 10283
1011	双相不锈钢	1.4108	DIN 17400-1996
1012	双相不锈钢	S22053	GB/T 20878
1013	双相不锈钢	A890 5A	ASTM A890 /A890M(2007)
1014	双相不锈钢	ZG06Cr25Ni7Mo2N	Q/AH.J202.001-2010
1015	双相不锈钢	2507	ASTM_A240-240M-04a
1016	双相不锈钢	A995 5A	ASTM A995-A995M-98
1017	双相不锈钢	A995 4A (0410)	客户标准
1018	双相不锈钢	CN3MN	ASTM A890 /A890M-99(2007)
1019	双相不锈钢	A890 3A	ASTM A890/A890M-99(2007)
1020	双相不锈钢	A890 5A(0504)	ASTM A890/A890M-99(2007)
1021	双相不锈钢	CD3MWCuN	ASTM A890/A890M-99(2007)
1022	双相不锈钢	A890 1A	ASTM A890/A890M-99(2007)
1023	双相不锈钢	ZG03Cr26Ni5Mo3N	GB/T 2100-2002
1024	双相不锈钢	ZG03Cr22Ni6Mo3N	NB/T 2007.29-2014
1025	双相不锈钢	A276 UNS S-32760	客户标准
1026	双相不锈钢	UNS S31803	ASTM A790-03
1027	双相不锈钢	UNS J92205	MATSC04-8-2022
1028	双相不锈钢	ZG06Cr13Ni4Mo(1202-2)	客户标准
1029	双相不锈钢	A995 5A(0302)	客户标准
1030	双相不锈钢	1.4471 (CDE0116)	客供标准《PS-B6-Q3.024.91》
1031	双相不锈钢	J93404 (2201)	ASTM A890 A890M-18
1032	双相不锈钢	ASTM A890 4A (0846)	ASTM A890/A890M-18
1033	双相不锈钢	ZG03Cr26Ni6Mo3N	Q/CB 1002.9-2019
1034	双相不锈钢	1.4462 (CDE0009)	客户标准
1035	双相不锈钢	1.4469 (C120003)	客户标准WSN60-0007-78
1036	双相不锈钢	A890 5A(PREN > 41)	ASTM A890/A890M-99(2007)
1037	双相不锈钢	1.4507	客户标准
1038	双相不锈钢	UNS S31254	ASTM A276-8a
1039	双相不锈钢	UNS S31254 (3104)	ASTM A276-8a
1040	双相不锈钢	A890 2A	ASTM A890/A890M-2018
1041	双相不锈钢	A995 5A (NORSOK)	客户标准
1042	双相不锈钢	A890 1B(0911)	ASTM A890/A890M-2018
1043	双相不锈钢	A890 3A (2601)	ASTM A890/A890M-2018
1044	双相不锈钢	A890 5A(35-55%)	ASTM A890/A890M
1045	双相不锈钢	022Cr23Ni5Mo3N	GB/T20878-2007

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
1046	双相不锈钢	ZG03Cr25Ni7Mo5N	CP04T3087
1047	双相不锈钢	CD4MCuN	ASTM A890/A890M-99
1048	双相不锈钢	S32760	ASTM A240/A240M-05
1049	双相不锈钢	A995 6A	A995/A995M-98(2003)
1050	双相不锈钢	1.4528	客户标准
1051	双相不锈钢	CD-4MCu	ASTM A890/A890M-99(2007)
1052	双相不锈钢	A995 4A(450)	ASTM A995/A995M-98
1053	双相不锈钢	4U	客户标准
1054	双相不锈钢	1.4770	客户标准
1055	双相不锈钢	CE3MN(0101)	客供标准
1056	双相不锈钢	1.4469(2509)	DIN EN 10213-2007
1057	双相不锈钢	A995 6A(0911)	客户标准
1058	双相不锈钢	A995 4A(0846)	ASME SA-995
1059	碳素工具钢	SCMn3	JIS G5111-1991
1060	碳素工具钢	1.7221(0410)	DIN EN10293(2005)
1061	碳素工具钢	1.7221	DIN EN10293(2005)
1062	碳素工具钢	1.7230	DIN EN10293:2005
1063	碳素工具钢	21NiCrMo2	DIN 17210-86 DIN EN10084
1064	碳素工具钢	GS-X19NiCrMo4V	客户标准
1065	铁素体不锈钢	1Cr17	GB/T 1220-1992
1066	铁素体不锈钢	420C	客户标准
1067	铁素体不锈钢	440B	ASTM A959-09
1068	铁素体不锈钢	404	客户标准
1069	铁素体不锈钢	SCS2A	JIS G5121-2003
1070	铁素体不锈钢	HF1	客户标准
1071	铁素体不锈钢	1.2436	DIN 17350-80
1072	铁素体不锈钢	1.4526	EN 10088-1-2005
1073	铁素体不锈钢	1.4021	DIN EN 10088-1(2005)
1074	铁素体不锈钢	1.4535	DIN EN10088-1(2005)
1075	铁素体不锈钢	1.4125	DIN EN 10088-1(2005)
1076	铁素体不锈钢	1.4104	DIN EN 10088-1(2005)
1077	铁素体不锈钢	G-X22CrNi17	DIN 17445(1984)
1078	铁素体不锈钢	X14CrMoS17(2506)	客户标准
1079	铁素体不锈钢	1.4535(3204)	客户标准
1080	铁素体不锈钢	1.4535(2107)	DIN EN10088-1(2005)
1081	铁素体不锈钢	1.4116	DIN EN 10088-1(2005)
1082	铁素体不锈钢	GX165CrMoV12	客户标准
1083	铁素体不锈钢	1.4125(0203)	DIN EN 10088-1(2005)
1084	铁素体不锈钢	1.4059	DIN17445(1984)
1085	铁素体不锈钢	1.4511(0410)	EN10088-1:2005
1086	铁素体不锈钢	DCR3	客户标准
1087	铁素体不锈钢	1.2382	客户标准
1088	铁素体不锈钢	1.4059(2538)	客户标准
1089	铁素体不锈钢	G-X22CrNi17(2409)	DIN 17445(1984)
1090	铁素体不锈钢	GX23CrMoV12-1	客供标准
1091	铁素体不锈钢	CB30 (含CU)	ASTM A743/A743M-2019
1092	铁素体不锈钢	CB30 (不含CU)	ASTM A743/A743M-2019
1093	铁素体不锈钢	CPCA15	ASTM A426/A 426M-08
1094	铁素体不锈钢	X12CrMoS17	DIN EN 10088-1(2005)
1095	锡青铜	HSn62-1	GB/T5231-2001
1096	锡青铜	CZ111	BS2871-3 1972
1097	锡青铜	LG2	BS 1400-1985
1098	锡青铜	ZCuSn10P1	GB/T1176-2013
1099	锡青铜	CuSn5ZnPb	
1100	锡青铜	CuSn5Zn5Pb5-C	BSEN1982-2008

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
1101	锡青铜	BC6	JIS H5111-1988
1102	锡青铜	PB1(CuSn10P)	BS1400-1985
1103	锡青铜	C94800	ASTM B584:2000
1104	锡青铜	G-CuSn12	DIN1705-1981
1105	锡青铜	CuSn5Zn5Pb5-C(0414)	BS EN1982: 2008
1106	锡青铜	UNS C90500	ASTM B584-06a
1107	锡青铜	Cu-PHOSPHORUS	GB/T1176-2013
1108	锡青铜	C83600	ASTM B584-2000
1109	锡青铜	CuSn5Pb5Zn5	英国BS EN 1982:2008
1110	锡青铜	C94800(1607)	ASTM B584:2000
1111	中合金钢	H13	
1112	中合金钢	ASTM A2	ASTM A681-08
1113	中合金钢	QCM8	客户标准
1114	中合金钢	1.2344	DIN EN ISO 4957-2001
1115	中合金钢	GS-X19NiCrMo4	客户标准
1116	中合金钢	GS-15CrNi6	客户标准
1117	中合金钢	X10CrMoV5-1	客户标准
1118	中合金钢	1.6511	客户标准
1119	中合金钢	G17NiCrMo13-6	DIN10293:2005
1120	中合金钢	PD100A	客户标准
1121	中合金钢	NCM3	客户标准
1122	中合金钢	NCM-3P	客户标准
1123	中合金钢	CLA11	BS 3146 Part1(1992)
1124	中合金钢	NCM-3P(1607)	客户标准
1125	中合金钢	GGGSiMo5.1	客户标准
1126	中合金钢	CLA5B	客户标准
1127	中合金钢	GX37CrMoV5-1	DIN EN ISO 4957-2001
1128	中合金钢	1.2767	EN ISO4957:1999
1129	中合金钢	CLA5A	客户标准
1130	中碳钢	1040	客户标准
1131	中碳钢	SAE1045	客户标准
1132	中碳钢	AISI1045	SAE J403(2001)
1133	中碳钢	1050	SAE J403(2001)
1134	中碳钢	SAE1045(1705)	SAE J403(2001)
1135	中碳钢	ASTM 1030	ASTM A29/29M (1999)
1136	中碳钢	Grade60-30(1713)	客户标准WS-200
1137	中碳钢	SC450(KH)	JIS G5101(2007)
1138	中碳钢	IC1018	客户标准
1139	中碳钢	SAE 090(1904)	SAE J435-2002
1140	中碳钢	1.1191(或C45E)	EN10083-2(2006)
1141	中碳钢	1.0558	DIN EN10293-2005
1142	中碳钢	GS60	DIN 1681-1985
1143	中碳钢	GS60(YX)	客户标准
1144	中碳钢	C45R	EN10083-2:2006
1145	中碳钢	EN8	客户标准
1146	中碳钢	EN9	客户标准
1147	中碳钢	ETG100(3101)	客户标准
1148	中碳钢	A65M3(3101)	客户标准
1149	中碳钢	C60	DIN17200-1987
1150	中碳钢	ZG40Mn	JB/T6402-1992
1151	中碳钢	35CrMo (C320009)	GB/T 3077-2015
1152	中碳钢	1.0601	DIN EN 10083-2(2006)
1153	铸铁	GCr15	GB/T 18254-2016
1154	铸铁	ASTM D3	ASTM A681-08
1155	铸铁	A436-1(0410)	ASTM A436-1997

序号	材质分类	材质名称(内部材质牌号)	执行标准
1156	铸铁	CH-SM	客户标准
1157	铸铁	X210Cr13	客户标准
1158	铸铁	耐热铸铁	客户标准
1159	铸铁	KMTBCr26	客户标准
1160	铸铁	AR124	客户标准
1161	铸造铜合金	ZCuAl10Fe3	GB1176-2013
1162	铸造铜合金	CuAl10Fe5Ni5	BS EN 1982:2008
1163	铸造铜合金	CuAl10Fe5Ni5 (1607)	BS EN1982: 2008
1164	铸造铜合金	CuAl10Fe5Ni5 (0835)	BS EN1982: 2008
1165	铸造铜合金	CuAl11Fe6Ni6(0835)	客户标准
1166	铸造铜合金	C95400	ASTM B148-97
1167	铸造铜合金	ZCuAl9Fe4Ni4Mn2	GB/T 1176-2013
1168	铸造铜合金	CuZn37Pb	客户标准
1169	铸造铜合金	LG4	客户标准
1170	铸造铜合金	C89836	ASTM B584-06a