

## 2026年3月2日中铝铝箔（云南）有限公司条件品销售公告

附件 1：报价一览表

序号	规格/mm	批箱号	等级	净重/吨	内径/mm	合金	状态	质量信息	勾选条件品	铝基价/元	加工费 (元/吨)
1	0.009*500	25063P36658M	条件品	0.7900	76.2	1235	0	接头超		发货月当月月均价 (计价周期发货月 上月26日至当月25 日均价)上海有色 网 <a href="https://www.smm.cn">https://www.smm.cn</a> (SMM A00)	
2	0.009*500	25063P36659M	条件品	0.3895	76.2	1235	0	接头超			
3	0.0065*918	25125P34895N	条件品	0.1911	76.2	1235	0	重量不足			
4	0.007*740	26001P02680K	条件品	0.1561	76.2	1235	0	重量不足			
5	0.007*740	26001P03299K	条件品	0.3157	76.2	1235	0	重量不足			
6	0.007*740	26001P03301K	条件品	0.3347	76.2	1235	0	重量不足			
7	0.0045*320	26001S03480N	条件品	0.4670	76.2	1235	0	针孔超			
8	0.0045*320	26001S03481N	条件品	0.0622	76.2	1235	0	针孔超			
9	0.006*730	26002P03014K	条件品	0.1477	76.2	1235	0	来料错皱			
10	0.0065*695	26002P03171K	条件品	0.5383	152.4	8079	0	重量不足			
11	0.006*1052	26002P03376N	条件品	0.5872	76.2	1235	0	重量不足			
12	0.006*1128	26002P03898M	条件品	0.6651	76.2	1235	0	来料错皱			
13	0.006*1138	26002P04011M	条件品	0.3252	76.2	1235	0	起股L			
14	0.006*1035	26003P03549M	条件品	0.5893	152.4	1235	0	重量不足			
15	0.006*630	26084P03561K	条件品	0.1266	76.2	1235	0	起皱错层			
16	0.007*810	26103P04023M	条件品	0.3939	76.2	8079	0	来料错皱			
17	0.007*920	26123P03399N	条件品	0.4248	76.2	8079	0	针孔超			
18	0.006*880	26158P02563N	条件品	0.1690	76.2	1235	0	厚薄不均			
19	0.007*640	26158P04027K	条件品	0.1090	76.2	1235	0	重量不足			
20	0.009*920	26404P02745N	条件品	0.5374	76.2	1235	0	串孔洞			
21	0.009*920	26404P02746N	条件品	0.5366	76.2	1235	0	串孔洞			
22	0.009*920	26404P02747N	条件品	0.5392	76.2	1235	0	串孔洞			
23	0.009*920	26404P02748N	条件品	0.5374	76.2	1235	0	串孔洞			
24	0.009*875	26404P02926N	条件品	0.1765	76.2	1235	0	刷水差			

25	0.006*1030	26417P03536M	条件品	0.5099	152.4	1235	0	重量不足	
26	0.0065*830	26428P03320K	条件品	0.1462	76.2	1235	0	重量不足	
27	0.009*610	26432P02893K	条件品	0.1729	76.2	1235	0	重量不足	
28	0.007*700	26432P04237K	条件品	0.0817	76.2	1235	0	凹坑洞	
29	0.007*600	26432P04483K	条件品	0.1349	76.2	1235	0	重量不足	
30	0.006*600	26432P04530K	条件品	0.1034	76.2	1235	0	重量不足	
31	0.007*620	26432P04544K	条件品	0.1402	76.2	1235	0	重量不足	
32	0.0065*950	26434P04362K	条件品	0.3412	76.2	1235	0	重量不足	
33	0.0063*1000	26440P02859N	条件品	0.2047	76.2	1235	0	起股	
34	0.012*815	26491002918N	条件品	0.3324	76.2	8011	0	超厚	
35	0.009*790	26491P03400N	条件品	0.4610	76.2	1235	0	性能不符	
36	0.009*790	26491P03401N	条件品	0.4578	76.2	1235	0	性能不符	
37	0.009*790	26491P03402N	条件品	0.2279	76.2	1235	0	性能不符	
38	0.0065*1170	26544P02784N	条件品	0.7058	76.2	1235	0	重量不足	
39	0.0065*1020	26575P04368K	条件品	0.1658	76.2	8079	0	重量不足	
40	0.006*1020	26598P02566N	条件品	0.1897	76.2	1235	0	重量不足	
41	0.009*500	26656P01404N	条件品	0.3244	76.2	8079	0	样品卷多	
42	0.009*500	26656P01405N	条件品	0.3246	76.2	8079	0	样品卷多	
43	0.007*800	26667P04374K	条件品	0.1703	76.2	1235	0	起股 T	
44	0.0063*720	26676P02847K	条件品	0.1546	76.2	1235	0	起皱错层	
45	0.0063*720	26676P04409K	条件品	0.1411	76.2	1235	0	来料错皱	
46	0.007*560	26694P04212K	条件品	0.1274	76.2	1235	0	起皱错层	
47	0.006*988	26695P02671N	条件品	0.3716	76.2	1235	0	重量不足	
48	0.006*988	26695P03019M	条件品	0.3918	76.2	1235	0	起股 L	
49	0.006*988	26695P03026M	条件品	0.2019	76.2	1235	0	起股 L	
50	0.006*910	26712P02533M	条件品	0.1683	76.2	1235	0	重量不足	
51	0.00635*1134	26723P02535N	条件品	0.7682	152.4	8079	0	重量不足	
52	0.006*922	26747P02857N	条件品	0.1743	76.2	1235	0	起股	
53	0.006*918	26747P03284K	条件品	0.1627	76.2	1235	0	重量不足	
54	0.0063*890	26760P02820N	条件品	0.3828	76.2	1235	0	串孔洞	
55	0.006*830	26812P02709N	条件品	0.0845	76.2	1235	0	起皱错层	

56	0.006*680	26812P02907K	条件品	0.1371	76.2	1235	0	起股 L		
57	0.006*680	26812P02908K	条件品	0.1381	76.2	1235	0	起股 L		
58	0.006*710	26812P02923K	条件品	0.0732	76.2	1235	0	箭纹		
59	0.006*710	26812P02995K	条件品	0.2823	76.2	1235	0	起皱错层		
60	0.006*510	26812P03042M	条件品	0.1022	76.2	1235	0	串孔洞		
61	0.006*650	26812P03052M	条件品	0.1260	76.2	1235	0	串孔洞		
62	0.006*650	26812P03056M	条件品	0.1280	76.2	1235	0	碰撞伤		
63	0.006*1050	26812P03145M	条件品	0.1742	76.2	1235	0	来料错皱		
64	0.006*630	26812P03159K	条件品	0.0646	76.2	1235	0	箭纹		
65	0.006*500	26812P03161K	条件品	0.0507	76.2	1235	0	起皱错层		
66	0.006*640	26812P03236M	条件品	0.1305	76.2	1235	0	超厚		
67	0.006*640	26812P03251M	条件品	0.1295	76.2	1235	0	超厚		
68	0.006*640	26812P03254M	条件品	0.1290	76.2	1235	0	串孔洞		
69	0.006*910	26812P03279K	条件品	0.0923	76.2	1235	0	起皱错层		
70	0.006*540	26812P03331K	条件品	0.0535	76.2	1235	0	箭纹		
71	0.006*820	26812P03342N	条件品	0.1688	76.2	1235	0	来料错皱		
72	0.006*820	26812P03343N	条件品	0.1692	76.2	1235	0	来料错皱		
73	0.006*820	26812P03526K	条件品	0.1644	76.2	1235	0	起皱错层		
74	0.006*630	26812P03567N	条件品	0.1280	76.2	1235	0	板型差		
75	0.006*630	26812P03568N	条件品	0.1280	76.2	1235	0	板型差		
76	0.006*630	26812P03569N	条件品	0.1280	76.2	1235	0	板型差		
77	0.006*610	26812P03760K	条件品	0.1234	76.2	1235	0	来料错皱		
78	0.006*590	26812P03799K	条件品	0.0592	76.2	1235	0	箭纹		
79	0.006*630	26812P03925M	条件品	0.1923	76.2	1235	0	箭纹		
80	0.006*540	26812P04019K	条件品	0.0550	76.2	1235	0	箭纹		
81	0.006*830	26812P04261K	条件品	0.1677	76.2	1235	0	来料错皱		
82	0.006*840	26812P04272K	条件品	0.1677	76.2	1235	0	来料错皱		
83	0.006*840	26812P04273K	条件品	0.0846	76.2	1235	0	来料错皱		
84	0.006*870	26812P04299K	条件品	0.0879	76.2	1235	0	箭纹		
85	0.006*1020	26812P04308K	条件品	0.2116	76.2	1235	0	箭纹		
86	0.006*770	26812P04314K	条件品	0.0759	76.2	1235	0	来料错皱		

87	0.006*500	26812P04563K	条件品	0.0492	76.2	1235	0	碰撞伤		
88	0.006*579	26838P00219K	条件品	0.1222	76.2	1235	0	起皱错层		
89	0.006*925	26911P03454N	条件品	0.3032	76.2	1235	0	黑油斑		
90	0.006*925	26911P03455N	条件品	0.3002	76.2	1235	0	黑油斑		
91	0.006*925	26911P03456N	条件品	0.3032	76.2	1235	0	来料错皱		
92	0.006*925	26911P03457N	条件品	0.3026	76.2	1235	0	来料错皱		
93	0.006*925	26911P03459N	条件品	0.3038	76.2	1235	0	来料错皱		
94	0.006*925	26911P03460N	条件品	0.3038	76.2	1235	0	来料错皱		
95	0.0065*920	26927P01641M	条件品	0.1797	76.2	1235	0	重量不足		
96	0.006*1128	26002P03898M	条件品	0.6651	76.2	1235	0	来料错皱		
97	0.006*1035	26003P03546M	条件品	0.5998	152.4	1235	0	针孔超		
98	0.009*920	26404P02747N	条件品	0.5392	76.2	1235	0	串孔洞		
99	0.009*920	26404P02745N	条件品	0.5374	76.2	1235	0	串孔洞		
100	0.009*920	26404P02748N	条件品	0.5374	76.2	1235	0	串孔洞		
101	0.009*920	26404P02746N	条件品	0.5366	76.2	1235	0	串孔洞		
102	0.006*1216	26876P04853K	条件品	0.4751	76.2	1235	0	来料错皱		
103	0.007*1050	26667P04669N	条件品	0.475	76.2	1235	0	来料错皱		
104	0.006*925	26911P04297N	条件品	0.4405	76.2	1235	0	黑油斑		
105	0.0065*1028	26876P04668N	条件品	0.4142	76.2	1235	0	超薄		
106	0.01*310	25817028757K	条件品	0.4028	76.2	1235	0	重量不足		
107	0.0063*935	26939P04809N	条件品	0.394	152.4	1235	0	黑油斑		
108	0.006*988	26695P03019M	条件品	0.3918	76.2	1235	0	起股 L		
109	0.009*500	26063P03746M	条件品	0.3854	76.2	1235	0	箔轧洞		
110	0.0063*890	26760P02820N	条件品	0.3828	76.2	1235	0	串孔洞		
111	0.012*925	26491005857K	条件品	0.3797	76.2	8011	0	折痕印		
112	0.012*925	26491005856K	条件品	0.3707	76.2	8011	0	折痕印		
113	0.01*400	25817014301N	条件品	0.358	76.2	1235	0	重量不足		
114	0.006*880	26084P04795M	条件品	0.3518	76.2	1235	0	串孔洞		
115	0.006*925	26911P04810N	条件品	0.3476	76.2	1235	0	黑油斑		
116	0.006*880	26084P04065N	条件品	0.3428	76.2	1235	0	串孔洞		
117	0.0065*950	26434P04362K	条件品	0.3412	76.2	1235	0	重量不足		

118	0.006*870	26812P04957M	条件品	0.3378	76.2	1235	0	串孔洞		
119	0.007*740	26001P03301K	条件品	0.3347	76.2	1235	0	起皱错层		
120	0.006*870	26812P04936M	条件品	0.3343	76.2	1235	0	来料错皱		
121	0.012*815	26491002918N	条件品	0.3324	76.2	8011	0	超厚		
122	0.006*870	26812P04956M	条件品	0.3318	76.2	1235	0	来料错皱		
123	0.006*918	26120P04116M	条件品	0.3279	76.2	1235	0	板型差		
124	0.006*970	26747P05633K	条件品	0.324	76.2	8079	0	重量不足		
125	0.007*740	26001P03299K	条件品	0.3157	76.2	1235	0	重量不足		
126	0.0063*750	26002P04101M	条件品	0.314	152.4	1235	0	超厚		
127	0.006*925	26911P03459N	条件品	0.3038	76.2	1235	0	来料错皱		
128	0.006*925	26911P03460N	条件品	0.3038	76.2	1235	0	来料错皱		
129	0.006*925	26911P03454N	条件品	0.3032	76.2	1235	0	黑油斑		
130	0.006*925	26911P03456N	条件品	0.3032	76.2	1235	0	来料错皱		
131	0.006*925	26911P03457N	条件品	0.3026	76.2	1235	0	来料错皱		
132	0.0063*750	26002P04100M	条件品	0.302	152.4	1235	0	超厚		
133	0.006*925	26911P03455N	条件品	0.3002	76.2	1235	0	黑油斑		
134	0.006*925	26911P04841N	条件品	0.2924	76.2	1235	0	黑条		
135	0.006*925	26911P04298N	条件品	0.2886	76.2	1235	0	针孔超		
136	0.006*710	26812P02995K	条件品	0.2823	76.2	1235	0	起皱错层		
137	0.01*300	25936028132K	条件品	0.2792	76.2	8011	0	重量不足		
138	0.006*870	26812P04962M	条件品	0.2587	76.2	1235	0	串孔洞		
139	0.006*610	26812P05164M	条件品	0.2358	76.2	1235	0	厚薄不均		
140	0.006*1251	26876P05629K	条件品	0.2267	76.2	1235	0	起股		
141	0.006*790	26150P03527M	条件品	0.2203	76.2	1235	0	串孔洞		
142	0.007*1040	26549P03710N	条件品	0.2182	76.2	1235	0	碰撞伤		
143	0.007*500	26417P05522K	条件品	0.2169	76.2	8079	0	重量不足		
144	0.006*1020	26812P04308K	条件品	0.2116	76.2	1235	0	箭纹		
145	0.006*610	26812P03869N	条件品	0.2082	76.2	1235	0	重量不足		
146	0.0063*1000	26440P02859N	条件品	0.2047	76.2	1235	0	起股		
147	0.006*1040	26070P05252M	条件品	0.2032	76.2	1235	0	起股L		
148	0.01*300	25936028133K	条件品	0.2024	76.2	8011	0	重量不足		

149	0.006*988	26695P03026M	条件品	0.2019	76.2	1235	0	起股 L		
150	0.006*1070	26432P04672N	条件品	0.1956	76.2	1235	0	重量不足		
151	0.006*630	26812P03925M	条件品	0.1923	76.2	1235	0	箭纹		
152	0.006*1030	26417P04794M	条件品	0.1919	152.4	1235	0	串孔洞		
153	0.006*1030	26417P04796M	条件品	0.1919	152.4	1235	0	串孔洞		
154	0.006*930	26812P03305M	条件品	0.1874	76.2	1235	0	串孔洞		
155	0.006*880	26084P04066N	条件品	0.1847	76.2	1235	0	串孔洞		
156	0.006*1120	26002P05584K	条件品	0.1843	76.2	1235	0	重量不足		
157	0.006*918	26120P03342M	条件品	0.1777	76.2	1235	0	起股		
158	0.009*875	26404P02926N	条件品	0.1765	76.2	1235	0	刷水差		
159	0.006*880	26432P04909M	条件品	0.1753	76.2	1235	0	串孔洞		
160	0.006*880	26812P04907M	条件品	0.1753	76.2	1235	0	串孔洞		
161	0.006*880	26432P04910M	条件品	0.1748	76.2	1235	0	串孔洞		
162	0.006*880	26812P04963M	条件品	0.1748	76.2	1235	0	串孔洞		
163	0.006*922	26747P02857N	条件品	0.1743	76.2	1235	0	起股		
164	0.006*880	26812P04906M	条件品	0.1743	76.2	1235	0	串孔洞		
165	0.006*1050	26812P03145M	条件品	0.1742	76.2	1235	0	来料错皱		
166	0.006*970	26747P05634K	条件品	0.174	76.2	8079	0	重量不足		
167	0.009*610	26432P02893K	条件品	0.1729	76.2	1235	0	重量不足		
168	0.006*850	26812P04964M	条件品	0.1725	76.2	1235	0	来料错皱		
169	0.006*870	26812P04931M	条件品	0.1718	76.2	1235	0	串孔洞		
170	0.006*840	26812P04736N	条件品	0.17	76.2	1235	0	板型差		
171	0.006*850	26812P04965M	条件品	0.1695	76.2	1235	0	来料错皱		
172	0.006*820	26812P03343N	条件品	0.1692	76.2	1235	0	来料错皱		
173	0.006*880	26158P02563N	条件品	0.169	76.2	1235	0	厚薄不均		
174	0.006*820	26812P03342N	条件品	0.1688	76.2	1235	0	来料错皱		
175	0.006*840	26812P04761K	条件品	0.1687	76.2	1235	0	来料错皱		
176	0.007*760	26686P05639K	条件品	0.1685	76.2	1235	0	串孔洞		
177	0.006*840	26812P04762K	条件品	0.1682	76.2	1235	0	来料错皱		
178	0.006*840	26812P04272K	条件品	0.1677	76.2	1235	0	来料错皱		
179	0.006*830	26812P04261K	条件品	0.1677	76.2	1235	0	来料错皱		

180	0.006*820	26812P03526K	条件品	0.1644	76.2	1235	0	起皱错层		
181	0.0065*1020	26575P04368K	条件品	0.1658	76.2	8079	0	重量不足		
182	0.006*810	26812P04966M	条件品	0.1634	76.2	1235	0	来料错皱		
183	0.006*918	26747P03284K	条件品	0.1627	76.2	1235	0	重量不足		
184	0.006*1120	26002P05725K	条件品	0.1608	76.2	1235	0	重量不足		
185	0.006*780	26812P05115K	条件品	0.1563	76.2	1235	0	凹坑洞		
186	0.0063*720	26676P02847K	条件品	0.1546	76.2	1235	0	起皱错层		
187	0.006*790	26812P03375M	条件品	0.1546	76.2	1235	0	串孔洞		
188	0.01*470	25817013634N	条件品	0.1543	76.2	1235	0	箭纹		
189	0.006*790	26812P03374M	条件品	0.1541	76.2	1235	0	串孔洞		
190	0.0059*755	26002Q03297M	条件品	0.154	76.2	1235	0	厚薄不均		
191	0.0059*755	26002Q03296M	条件品	0.154	76.2	1235	0	厚薄不均		
192	0.006*790	26812P03350M	条件品	0.1526	76.2	1235	0	串孔带		
193	0.006*878	26747P04317N	条件品	0.1477	76.2	8079	0	黑条		
194	0.006*730	26002P03014K	条件品	0.1477	76.2	1235	0	来料错皱		
195	0.01*300	25936017835N	条件品	0.1472	76.2	8011	0	重量不足		
196	0.006*740	26812P05098K	条件品	0.1462	76.2	1235	0	针孔超		
197	0.0065*830	26428P03320K	条件品	0.1462	76.2	1235	0	重量不足		
198	0.006*925	26911P04548M	条件品	0.1462	76.2	1235	0	黑条		
199	0.01*300	25936017834N	条件品	0.1458	76.2	8011	0	重量不足		
200	0.006*840	26812P04763K	条件品	0.1457	76.2	1235	0	重量不足		
201	0.01*300	25936017833N	条件品	0.1452	76.2	8011	0	重量不足		
202	0.006*710	26812P06110K	条件品	0.1424	76.2	1235	0	箭纹		
203	0.006*710	26812P06111K	条件品	0.1419	76.2	1235	0	起皱错层		
204	0.0063*720	26676P04409K	条件品	0.1411	76.2	1235	0	来料错皱		
205	0.01*470	25817014198N	条件品	0.1395	76.2	1235	0	重量不足		
206	0.006*700	26432P06112K	条件品	0.1389	76.2	1235	0	串孔洞		
207	0.006*680	26812P02908K	条件品	0.1381	76.2	1235	0	起股 L		
208	0.006*680	26812P02907K	条件品	0.1371	76.2	1235	0	起股 L		
209	0.006*690	26812P04961K	条件品	0.1361	76.2	1235	0	针孔超		
210	0.006*640	26812P03236M	条件品	0.1305	76.2	1235	0	超厚		

211	0.006*640	26812P03251M	条件品	0.1295	76.2	1235	0	超厚		
212	0.006*640	26812P03860N	条件品	0.1294	76.2	1235	0	来料错皱		
213	0.006*640	26812P03254M	条件品	0.129	76.2	1235	0	串孔洞		
214	0.006*630	26812P03568N	条件品	0.128	76.2	1235	0	板型差		
215	0.006*630	26812P03567N	条件品	0.128	76.2	1235	0	板型差		
216	0.006*630	26812P03569N	条件品	0.128	76.2	1235	0	板型差		
217	0.006*650	26812P03056M	条件品	0.128	76.2	1235	0	碰撞伤		
218	0.006*630	26084P03561K	条件品	0.1266	76.2	1235	0	起皱错层		
219	0.006*620	26812P05032N	条件品	0.1262	76.2	1235	0	来料错皱		
220	0.006*650	26812P03052M	条件品	0.126	76.2	1235	0	串孔洞		
221	0.006*610	26812P03819N	条件品	0.126	76.2	1235	0	起皱错层		
222	0.006*610	26812P03760K	条件品	0.1234	76.2	1235	0	来料错皱		
223	0.006*630	26084P03237N	条件品	0.1217	76.2	1235	0	串孔洞		
224	0.0059*595	26002Q04495N	条件品	0.1206	76.2	1235	0	来料错皱		
225	0.007*710	26417P05521K	条件品	0.1147	76.2	8079	0	重量不足		
226	0.006*560	26812P05112M	条件品	0.1133	76.2	1235	0	来料错皱		
227	0.006*550	26812P03884N	条件品	0.1126	76.2	1235	0	箭纹		
228	0.006*560	26812P03886N	条件品	0.1122	76.2	1235	0	起皱错层		
229	0.006*550	25812P34976N	条件品	0.1122	76.2	1235	0	凹坑		
230	0.007*500	26417P05069K	条件品	0.1072	76.2	8079	0	重量不足		
231	0.006*600	26812P03872N	条件品	0.1072	76.2	1235	0	重量不足		
232	0.006*600	26432P04530K	条件品	0.1034	76.2	1235	0	重量不足		
233	0.01*310	25817029645K	条件品	0.1017	76.2	1235	0	凹坑洞		
234	0.006*500	26812P04567N	条件品	0.0998	76.2	1235	0	来料错皱		
235	0.006*970	26812P04737N	条件品	0.0979	76.2	1235	0	套筒偏移		
236	0.006*910	26812P03279K	条件品	0.0923	76.2	1235	0	起皱错层		
237	0.006*840	26812P05290M	条件品	0.0896	76.2	1235	0	起皱错层		
238	0.009*300	26988P05524K	条件品	0.0881	76.2	8011	0	碰撞伤		
239	0.006*870	26812P04299K	条件品	0.0879	76.2	1235	0	箭纹		
240	0.006*840	26812P04273K	条件品	0.0846	76.2	1235	0	来料错皱		
241	0.006*830	26812P02709N	条件品	0.0845	76.2	1235	0	起皱错层		

242	0.006*790	26812P03376M	条件品	0.0788	76.2	1235	0	碰撞伤		
243	0.006*760	26812P05145K	条件品	0.078	76.2	1235	0	起皱错层		
244	0.006*770	26812P03310M	条件品	0.0774	76.2	1235	0	箭纹		
245	0.006*770	26812P04314K	条件品	0.0759	76.2	1235	0	来料错皱		
246	0.006*750	26812P06117K	条件品	0.0755	76.2	1235	0	起皱错层		
247	0.006*710	26812P02923K	条件品	0.0732	76.2	1235	0	箭纹		
248	0.006*720	26812P06113K	条件品	0.0721	76.2	1235	0	起股		
249	0.006*700	26812P05502K	条件品	0.0702	76.2	1235	0	箭纹		
250	0.006*730	26812P04867N	条件品	0.0684	76.2	1235	0	重量不足		
251	0.006*660	26812P05499K	条件品	0.0664	76.2	1235	0	起皱错层		
252	0.006*730	26812P06116K	条件品	0.0656	76.2	1235	0	重量不足		
253	0.006*630	26812P03159K	条件品	0.0646	76.2	1235	0	箭纹		
254	0.006*610	26812P06114K	条件品	0.0617	76.2	1235	0	起皱错层		
255	0.006*500	26812P03161K	条件品	0.0507	76.2	1235	0	起皱错层		
256	0.006*500	26812P04563K	条件品	0.0492	76.2	1235	0	碰撞伤		
257	0.006*1020	26002P04784N	条件品	0.769	152.4	1235	0	重量不足		
258	0.012*815	26491002915N	条件品	0.663	76.2	8011	0	性能不符		
259	0.012*815	26491002914N	条件品	0.6614	76.2	8011	0	性能不符		
260	0.012*815	26491002917N	条件品	0.6608	76.2	8011	0	性能不符		
261	0.012*815	26491002916N	条件品	0.6598	76.2	8011	0	性能不符		
262	0.006*925	26911P04293N	条件品	0.5337	76.2	1235	0	黑油斑		
263	0.012*700	26402000490K	条件品	0.5144	76.2	8011	0	重量不足		
264	0.007*695	26443P04141K	条件品	0.4778	152.4	8079	0	重量不足		
265	0.009*810	26123P04675N	条件品	0.4564	76.2	8079	0	性能不符		
266	0.009*810	26123P04676N	条件品	0.456	76.2	8079	0	性能不符		
267	0.006*1270	26055P05277K	条件品	0.4367	76.2	1235	0	重量不足		
268	0.007*920	26812P04157N	条件品	0.4154	76.2	1235	0	重量不足		
269	0.0065*995	26434P04079M	条件品	0.3923	76.2	1235	0	重量不足		
270	0.006*970	26747P05631K	条件品	0.3675	76.2	8079	0	重量不足		
271	0.0065*1235	26544P04602K	条件品	0.3623	76.2	1235	0	重量不足		
272	0.007*740	26123P05024M	条件品	0.3547	76.2	8079	0	针孔超		

273	0.007*740	26123P05025M	条件品	0.3542	76.2	8079	0	针孔超		
274	0.007*740	26123P05019M	条件品	0.3462	76.2	8079	0	针孔超		
275	0.007*740	26123P05016M	条件品	0.3462	76.2	8079	0	针孔超		
276	0.007*740	26123P05015M	条件品	0.3457	76.2	8079	0	针孔超		
277	0.007*740	26123P05023M	条件品	0.3457	76.2	8079	0	针孔超		
278	0.007*740	26123P05020M	条件品	0.3447	76.2	8079	0	针孔超		
279	0.007*740	26123P05018M	条件品	0.3447	76.2	8079	0	针孔超		
280	0.007*740	26123P05017M	条件品	0.3447	76.2	8079	0	针孔超		
281	0.007*740	26123P05026M	条件品	0.3447	76.2	8079	0	针孔超		
282	0.007*740	26123P05022M	条件品	0.3432	76.2	8079	0	针孔超		
283	0.007*740	26123P05021M	条件品	0.3427	76.2	8079	0	针孔超		
284	0.007*740	26123P05028M	条件品	0.3412	76.2	8079	0	针孔超		
285	0.007*740	26123P05027M	条件品	0.3392	76.2	8079	0	针孔超		
286	0.007*740	26123P05030M	条件品	0.3392	76.2	8079	0	针孔超		
287	0.007*720	26939P05976K	条件品	0.3372	152.4	1235	0	白条		
288	0.007*720	26939P05975K	条件品	0.3332	152.4	1235	0	白条		
289	0.007*720	26939P05977K	条件品	0.3317	152.4	1235	0	白条		
290	0.007*720	26939P05458K	条件品	0.3312	152.4	1235	0	白条		
291	0.007*720	26939P05978K	条件品	0.3312	152.4	1235	0	白条		
292	0.007*720	26939P05450K	条件品	0.3297	152.4	1235	0	白条		
293	0.012*815	26491002919N	条件品	0.3296	76.2	8011	0	性能不符		
294	0.007*720	26939P05446K	条件品	0.3287	152.4	1235	0	白条		
295	0.007*720	26939P05448K	条件品	0.3287	152.4	1235	0	白条		
296	0.007*720	26939P05452K	条件品	0.3282	152.4	1235	0	白条		
297	0.007*720	26939P05459K	条件品	0.3282	152.4	1235	0	白条		
298	0.009*1130	25812P31207N	条件品	0.3279	76.2	1235	0	返品		
299	0.007*720	26939P05453K	条件品	0.3277	152.4	1235	0	白条		
300	0.007*720	26939P05457K	条件品	0.3277	152.4	1235	0	白条		
301	0.007*720	26939P05451K	条件品	0.3267	152.4	1235	0	白条		
302	0.007*720	26939P05455K	条件品	0.3267	152.4	1235	0	白条		
303	0.007*720	26939P05449K	条件品	0.3262	152.4	1235	0	白条		

304	0.007*720	26939P05447K	条件品	0.3262	152.4	1235	0	白条		
305	0.007*720	26939P05456K	条件品	0.3257	152.4	1235	0	白条		
306	0.007*720	26939P05971K	条件品	0.3247	152.4	1235	0	白条		
307	0.007*720	26939P05454K	条件品	0.3247	152.4	1235	0	白条		
308	0.007*720	26939P05967K	条件品	0.3237	152.4	1235	0	白条		
309	0.007*720	26939P05969K	条件品	0.3237	152.4	1235	0	白条		
310	0.007*720	26939P05973K	条件品	0.3232	152.4	1235	0	白条		
311	0.007*720	26939P05972K	条件品	0.3232	152.4	1235	0	白条		
312	0.007*720	26939P05970K	条件品	0.3212	152.4	1235	0	白条		
313	0.007*720	26939P05974K	条件品	0.3207	152.4	1235	0	白条		
314	0.007*720	26939P05968K	条件品	0.3202	152.4	1235	0	白条		
315	0.009*560	26002P01261N	条件品	0.3076	76.2	1235	0	重量不足		
316	0.012*840	26491002921N	条件品	0.3043	76.2	8011	0	性能不符		
317	0.0065*929	26899P05347M	条件品	0.2947	76.2	1235	0	重量不足		
318	0.0063*720	26676P04408K	条件品	0.2782	76.2	1235	0	重量不足		
319	0.006*1270	26055P05283K	条件品	0.2361	76.2	1235	0	重量不足		
320	0.0065*950	26434P04361K	条件品	0.1856	76.2	1235	0	重量不足		
321	0.02*600	26432N04332K	条件品	0.1839	76.2	1235	0	重量不足		
322	0.0065*918	26881P04546M	条件品	0.1797	76.2	1235	0	重量不足		
323	0.009*640	26404P00512M	条件品	0.1705	76.2	1235	0	重量不足		
324	0.007*740	26123P05029M	条件品	0.1696	76.2	8079	0	针孔超		
325	0.007*720	26712P05476K	条件品	0.1581	76.2	1235	0	重量不足		
326	0.009*560	26002P01263N	条件品	0.157	76.2	1235	0	重量不足		
327	0.01*480	25123030359N	条件品	0.15	76.2	1235	0	重量不足		
328	0.01*480	25123034320M	条件品	0.147	76.2	1235	0	重量不足		
合计				81.5054						

购买单位(盖章)：

附件 2:

## 销售合同

合同编号:

本协议由双方于【 年 月 日】在【 】签署。

甲方(买方): 【 】  
住所: 【 】  
法定代表人: 【 】

乙方(卖方): 【 】  
住所: 【 】  
法定代表人: 【 】

依照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经甲乙双方友好协商,就甲方向乙方购买产品事宜,签订本合同并共同遵守。

### 第一条 标的物

1.1 标的物的名称、数量、规格型号及价格如下。

序号	标的物名称	规格型号 (mm)	合金状态	数量 (吨)	一口价单价(元/吨)	总价 (元)	执行标准/技术要求
1	铝箔					一口价单价*数量	下见备注
合计							
备注: 单价含税含运费。除打不开卷、氧化外不处理其他质量问题							

1.1.1 增值税税率按【13%】计算。

1.1.2 标的物特殊备注【无】。

1.2 标的物价格:

1.2.1 标的物价格确定方式:

乙方向甲方出售的标的物价格按照以下方式确定: 一口价。

此单价已包含履行本合同所发生的等一切费用。

1.2.2 铝锭基价按【1.2.2.6】执行：

1.2.2.1 一口价（含点价）。

1.2.2.2 订单月当月（M）当月均价（M-1）月26日至（M）月25日每日均价的算术平均价。

1.2.2.3 约定交货月（M）上月月均价（M-2）月26日至（M-1）月25日每日均价的算术平均价。

1.2.2.4 约定交货月（M）上月（M-1）上海有色网每日结算价的算术平均价。

1.2.2.5 约定交货月（M）当月月均价（M-1）月26日至（M）月25日每日均价的算术平均价。

1.2.2.6 发货日前15个交易日（不含发货当日）上海有色网（SMM A00）每日结算价的平均价。

1.2.2.7 发货日前30个交易日（不含发货当日）上海有色网（SMM A00）每日结算价的平均价。

1.2.3 加工费：

1.2.3.1 含税加工费=无税加工费\*（1+增值税税率）。

1.2.3.2 如增值税税率发生变化，可按新税率计算含税加工费，铝锭基价和不含税加工费不变。

1.2.3.3 加工费中含包装费用。

## 第二条 标的物的数量及计量

2.1 标的物数量：双方确认按照【2.1.2】方式执行。

2.1.1 年度销售合同：甲方自签订之日起至【/】年【/】月【/】日止，向乙方购买符合本合同第一条约定的标的物，数量据订单量核算，总价值据实际发货核算。甲方需在月度保证均衡下发订单。

2.1.2 单次销售合同：甲方一次性向乙方购买符合本合同第一条约定的标的物共计【 】吨，总价值约【 】元，该价值为暂估价值，实际以甲乙双方确认的供应数量进行结算。

2.2 溢短装数量：【±10%】，交货数量在溢短装范围内视为交货符合合同约定。

2.3 产品计量：以乙方计量数为准，甲方有权复磅，合理磅差在千分之三范围之内有效，如果磅差不超过合理磅差，交货数量以乙方过磅重量为准；如果超过合理磅差，甲方应当立即通知乙方由双方共同商定。对检斤计量有异议的，甲方同意【由乙方选择相关政府主管部门或有资质的第三方】对乙方计量装置进行校验，双方同意根据校验结果对当批产品进行调整确认。校验费用由提出异议的一方预付，最终由双方根据各自责任大小按比例分担。

## 第三条 标的物的交付时间、地点及方式

3.1 标的物交付时间：交付时间按【3.1.2】执行。

3.1.1 标的物交付时间按订单交货期执行。

3.1.2 乙方应当于【2026】年【1】月【30】日前按本合同约定向甲方交付标的物。如甲方延期付款，则乙方交货日期相应后延。

3.1.3 如乙方不能够按要求交付须及时通知甲方。

3.2 标的物交付地点及方式：双方约定按以下第【3.2.1】种方式执行。

3.2.1 乙方将标的物安全运抵【甲方指定的交货地点】交付甲方或甲方指定的收货人。

乙方按照约定将货物运送至甲方指定地点并交付给甲方或甲方指定代理人（承运人）并由甲方或甲方指定代理人（承运人）在货物交付凭证上签字或盖章收货后，视为货物交付完成，货物毁损、灭失等风险及货物所有权从货物交付完成时即从乙方转移至甲方。

3.2.2 甲方或甲方指定的收货人到【乙方仓库】提货。

甲方或甲方指定代理人（承运人）在货物交接单（发/提货单）、仓单或押运单等货物交付凭证上签字或盖章收货后，视为货物交付完成，货物毁损、灭失等风险及货物所有权从货物交付完成时即从乙方转移至甲方。

3.2.3 其他交货方式：【/】。

3.3 标的物在交付甲方前的运输、装卸费等费用及标的物损毁、灭失风险由乙方承担；标的物交付甲方后的运输、装卸费等费用及标的物损毁、灭失风险由甲方承担。因甲方的原因致使标的物未按照约定的期限交付的，甲方应当自违反约定时起承担标的物损毁、灭失的风险。

## 第四条 合同价款的支付方式

4.1 付款方式：承兑/现汇支付。

4.2 付款期限：款到发货

#### 4.3 甲方银行账户：

户名：  
开户行：  
账户：  
税号：

#### 4.4 乙方电子承兑/现汇银行账户：

户名：  
开户行：  
账户：  
税号：

### 第五条 标的物包装及质量标准

5.1 标的物的包装方式和要求：本合同项下标的物包装按国家标准，适合内陆运输的方式牢固包扎或捆扎。包装方式按下列第【5.1.1】项执行。

5.1.1 常规包装。

5.1.2 特殊包装要求：【/】，包装费用为【/】。

5.2 产品质量验收标准：【第一条约定内容或双方签订的技术协议（如有）】。

### 第六条 标的物验收及异议处理方式

除打不开卷、氧化外不处理其他质量问题。

### 第七条 廉政合同

双方应当签订《廉政合同》作为本合同附件和不可分割的部分，与本合同具有同等法律效力，若其中一方违背《廉政合同》约定条款内容，另一方有权终止本合同。

### 第八条 保密条款

8.1 任何一方因本合同的洽谈、缔约以及履行过程中而获得或知悉的对方任何无法自公开渠道获得的资料和信息（包括但不限于商业秘密、计划、经营活动、财务信息、技术信息、经营信息及其他商业秘密）均视为保密内容，信息接收方应当承担保密义务。信息接收方未经信息披露方书面同意，不可将保密内容以任何方式透露给第三方或用于本合同以外其他事项，但法律、法规另有规定或双方另有约定除外。

8.2 本条款不因合同的不生效、合同的无效或者部分无效、合同的终止或者部分终止而失去约束力。

8.3 任何一方违反本项约定，对另一方造成损失或不利影响的，违反本保密约定的一方应当向守约方承担本合同总金额【70】%的违约金，违约金不足以弥补守约方损失的，守约方有权就不足部分要求违约方继续承担赔偿责任。

### 第九条 不可抗力及免责条款

9.1 不可抗力指签署本协议时各方不能预见、不能避免、不能克服且导致本协议全部或者部分不能履行或者不能按时履行的客观情况，包括但不限于政府行为、自然灾害、火灾、爆炸、台风、洪水、地震、海啸、雷电或战争。任何信用、资本或资金短缺不应当视为本协议项下的不可抗力事件范围。

9.2 因遭受不可抗力事件导致不能履行或不能完全履行协议的一方应当立即用最快捷方式通知其他方该事件的性质、发生日期、预计持续时间等有关全部细节，以及该事件阻碍通知方履行其于本协议项下义务的程度。若遭受不可抗力事件的一方怠于履行通知义务的，由此而导致的损失由该方承担。

9.3 遭受不可抗力事件的一方应当自不可抗力事件发生之日起十日内向其他方提供不可抗力事件发生的证明，如其不能提供该等证明，其他方可根据本协议的规定要求其承担违约责任。

9.4 由于不可抗力的原因导致不能履行或不能完全履行协议的，经各方协商，允许延期履行、部分履行或者不履行协议，并根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

9.5 如不可抗力事件延续至30日以上时，各方应当通过友好协商尽快解决是否继续履行协议的问题。

9.6 免责条款：一方因发生事故，如不可抗力、重大生产事故、政府政策因素、区域停水、电、气，导致本合同项下产品（或加工）停产或减产的，应于发生事故起24小时内将事故情况通知对方，通知中应该载明可能影响产品交提货的情况、是否中止（减少）合同履行、中止（减少）交提货产品数量及中止（减少）期限。发生事故的一方应于事故原因查明后将相应事故证明文件在五日内提供给对方。双方对重大生产事故认定有异议的，可以委托独立第三方提供咨询意见，费用由发生事故的一方承担。在该事故发生之日起至生产恢复正常之日期间，对于受事故影响而减少或中止履行的合同量，

发生事故的一方不承担相应的违约责任。

#### **第十条 安全、环保、职业健康**

10.1 甲乙双方在货物生产、运输、装卸、交付过程中，应当严格遵守国家、地方有关安全、环保、职业健康的法律、法规和规章；一方到对方指定地点交货、提货时，一方及其委托的运输方、运输方驾驶员还应当遵守对方的安全、环保、职业健康管理制度和要求，接受对方在安全、环保、职业健康方面的监督和管理。

10.2 若因一方违反了上述规定，给对方或/及第三方造成人身伤害、财产损失的，一方应当就对方或/及第三方的全部损失承担赔偿责任。

#### **第十一条 违约责任**

11.1 甲方无正当理由未按合同约定支付价款的（支付时点认定以乙方实际收取款项时间为准），每逾期一日，按迟延支付金额的【3】%向乙方支付违约金。延期付款超过【30】日的，乙方有权解除本合同，甲方赔偿其违约给乙方造成的全部经济损失。

11.2 甲方无故拖延收货或拖延验收的，乙方全部损失均由甲方承担，并且每逾期一日，甲方应向乙方支付未收货或验收货物金额的万分之五的违约金。

11.3 本合同任何一方违约，若违约金未能弥补守约方损失的，违约方还应当承担守约方的全部经济损失（包括但不限于直接经济损失、诉讼费或仲裁费、公证费、律师费等）。

#### **第十二条 合同的变更和解除**

12.1 本合同履行期间，经协商一致，甲乙双方可以变更本合同的相关条款。

12.2 出现以下情形，甲乙双方可以解除本合同：

12.2.1 双方协商一致；

12.2.2 法律规定或者本合同约定的其他可以解除合同的情形。

#### **第十三条 通知与送达**

13.1 任何一方向其他方发出的全部通知、要求以及各方的文件往来及与本协议有关的通知和要求等，可采用当面送交、邮件、传真等书面方式发出。

13.2 双方通知地址如下：

甲方：【       】

联系人：【   】

电话：【    】

联系地址：【       】

乙方：【   】

联系人：【   】

电话：【    】

联系地址：【    】

13.3 上述通知地址的适用范围包括各方发生纠纷进入诉讼、仲裁程序时法律文书及其他相关文件的送达。

13.4 任何一方变更通知地址，应当自变更之日起3日内，以书面形式通知对方，否则，由未通知方承担由此而引起的相关责任。

13.5 因一方提供的通知地址不准确、通知地址变更后未依据程序及时告知对方、被送达方拒绝签收等原因导致通知、文书等无法实际接收的，邮寄送达的，以文书被退回之日视为送达之日；直接送达的，送达人当场在送达回执上记明情况之日为送达之日；电子邮件或传真方式送达的，以邮件、传真发出之日作为送达之日。

13.6 按照本条约定地址发出的文件，被送达方未反馈是否收悉且按照第13.5款的约定无法判断是否送达的，自文件发出之日第5日视为送达之日。

#### **第十四条 保证与承诺**

14.1 双方就本合同（特别是双方需要承担责任的条款）了解并知晓，并就相关条款的概念、内容、法律后果进行了充分沟通，双方对本合同所有条款内容的理解不存在任何异议。

14.2 双方均保证本合同项下所有资金往来全部由本合同所述账户结算，不得支付给个人或者业务人员，否则产生的责任自负。

14.3 双方保证将依据诚信、务实和负责的原则，尽双方的最大努力，密切配合，通力协作，促使本合同的顺利履行。签署及履行本合同并不违反双方各自与第三方签订的任何合同。



年月 日

年月 日

附件一：

《廉政合同》

1. 甲乙双方应当自觉严格遵守国家有关法律、法规和党风廉政建设等各项规定，严格杜绝违法违规行为的发生。在合同的订立、履行过程中廉洁自律，严格执行双方签订的合同文件。
2. 甲乙双方的业务活动除法律认定的商业秘密和合同另有约定外，必须坚持公开、公平、公正、诚信的原则，严禁损害国家、集体和对方的利益，不得违反法律、法规及公司有关规章制度。
3. 双方保证决不为获得交易机会或为达到交易目的而向对方的任何人员、关联方及其特定关系人进行任何贿赂以及提供、给付各种不正当利益或达成不正当利益的分成以及进行其他不正当行为。
4. 双方保证决不向对方的任何人员、关联方及其特定关系人索要或接受任何贿赂和各种不正当利益或达成不正当利益的分成，或者要求对方的任何人员、关联方及其特定关系人进行其他不正当行为。
5. 双方必须加强对本方工作人员的监督管理。
6. 一方发现对方人员在合同执行中有违反廉政规定和本协议约定的行为时，有及时提醒和督促对方纠正的权利和义务，有权向对方主管部门或纪检监察部门举报。
7. 甲乙双方有权对合同执行中保持廉洁的情况实行监督，定期或不定期检查双方履行本协议的情况。
8. 双方的监督举报渠道如下：  
甲方：  
举报电话：【 】  
举报电子信箱：【/】  
乙方：  
举报电话：【 】  
举报电子信箱：【 】
9. 【甲方】及其工作人员违反本条款规定的，【乙方】有权向【甲方】监督渠道或外部监督渠道进行投诉或举报，【甲方】应当按规定处理并向【乙方】反馈处理情况。
10. 双方纪检监察部门负责受理举报、投诉，监督、查处经济活动中的违规违纪违法行为。如发现违反约定的行为，将严格追究违规违纪违法人员的责任，并给予相应处理；涉嫌违法犯罪的将移交司法机关处理。
11. 一方违反上述任何一条廉洁、诚信承诺，给另一方造成损失的，受损失方有权从另一方保证金或其他合同款项中扣除。
12. 一方违反上述任何一条廉洁、诚信承诺，给另一方工作人员造成名誉或精神伤害的，可采取民事诉讼、刑事诉讼等方式追究责任。