

LIST HÀNG CHI TIẾT

Lô 26.1

Tôn kẽm/lanh thứ phẩm có độ dày < 0.57 mm (bao gồm cả hàng gắn lõi sắt < 100 kg). Hàng rách biên, bong tróc nhám xỉ nặng.

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khổ	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lõi	Gross			
1		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340319080092732.	0.3	914	800		800		rách biên, nhám nặng	Phú Mỹ
2		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040015941	0.14	890	820		820		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
3		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040022000.	0.2	1200	1,340		1,340		rách biên, bong tróc nặng	Phú Mỹ
4		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040040241	0.27	1200	1,850		1,850		rách biên, bong tróc nặng	Phú Mỹ
5		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040004941	0.18	1200	2,020		2,020		nhám nặng, rách biên , kéo sọc nặng	Phú Mỹ
6		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040006600	0.35	1200	2,170		2,170		nhám, bong tróc	Phú Mỹ
7		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040011900	0.18	1200	2,490		2,490		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
8		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040002100	0.18	1200	2,610		2,610		rách biên, nhám nặng	Phú Mỹ
9		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340420030268200	0.5	1200	3,430		3,430		nhám nặng	Phú Mỹ
10		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340320040002141	0.47	1200	3,820		3,820		xếp lõi, nhám nặng	Phú Mỹ
11		Tôn kẽm thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340120040024047	0.59	1200	3,990		3,990		nhám, bong tróc nguyên cuộn	Phú Mỹ
12		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340420020000541	0.35	1223	5,180		5,180		nhám, bong tróc	Phú Mỹ
13		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040002041	0.18	1200	1,310		1,310		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
14		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040043300	0.32	1200	2,620		2,620		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
15		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040021043	0.28	1200	1,010		1,010		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
16		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040021941	0.2	1200	2,050		2,050		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
17		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340220040021741	0.2	1200	1,110		1,110		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
18		Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00340420030265542	0.45	1200	6,360		6,360		bong tróc, rách biên nặng	Phú Mỹ
Tổng cộng						44,980	0	44,980	0		

Lô 26.2

Tôn lạnh/kẽm thứ phẩm có độ dày < 0.57 mm (bao gồm cả hàng gắn lõi sắt < 100 kg). Hàng rách biên, bong tróc nhám xỉ nặng.

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khổ	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lõi	Gross			
1	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030011400	0.37	1200	3,920	50	3,970	1,220	4c.(0-150) nhám tb 2 mặt .840 mhm (150-1000) tole lần mốp + kéo sọc + nhám + mốp nặng .(1000-1220) nhám tb 2 mặt + vết thông dao 2 mặt cd	Nghệ An - Đông Hải
2	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030010602	0.42	1200	3,390	50	3,440	900	4c. (-)m. Lần mốp nặng + kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
3	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030022100	0.37	1200	3,730		3,730	1,110	4c.tole lần mốp nặng+ kéo sọc nặng+ gô 2 biên bvh h=1-1.5cm, btb h=2-2.5cm	Nghệ An - Đông Hải
4	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030036800	0.32	1200	3,660		3,660	1,250	4c.(0-1150) nhám tb bề mặt + lần mốp tb + kéo sọc nặng cd. (1150-1250) vết thông dao 2 mặt cd	Nghệ An - Đông Hải
5	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030047902	0.32	1200	2,440		2,440	850	nhám nặng+ kéo sọc nặng.	Nghệ An - Đông Hải
6	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030052302	0.32	1200	2,730		2,730	960	4c. Nhám nặng + mốp nặng + kéo sọc	Nghệ An - Đông Hải
7	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030055001	0.25	914	690	50	740	396	4c. Tole bong tróc mạ + nhám nặng.	Nghệ An - Đông Hải
8	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030000101	0.37	1200	4,200		4,200	1,268	nhám nặng + vết đen nặng 2 mặt liên tục ngc	Nghệ An - Đông Hải
9	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030000102	0.37	1200	2,090		2,090	630	nhám nặng + vết đen nặng 2 mặt liên tục ngc	Nghệ An - Đông Hải
10	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030000103	0.37	1200	3,130		3,130	944	Nhám nặng + bong tróc mạ nặng ngc	Nghệ An - Đông Hải
11	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030000302	0.37	1200	660		660	196	nhám nặng + vết đen nặng 2 mặt liên tục ngc	Nghệ An - Đông Hải
12	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030060203	0.25	914	650	40	690	390	4c. Bong tróc mạ + nhám nặng ng/c .	Nghệ An - Đông Hải
13	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030061202	0.25	914	210	50	260	124	4c. Vết dưng máy + nhám nặng ng/c.	Nghệ An - Đông Hải
14	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030005403	0.37	1200	1,870	50	1,920	550	4c. Bong tróc mạ + kéo sọc + nhám nặng 2 mặt	Nghệ An - Đông Hải
15	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030063002	0.37	1200	2,090		2,090	608	2c. Tole bong tróc mạ + kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
16	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030013502	0.32	1200	660		660	230	4c. (-)m nhám nặng kéo sọc nặng bong tróc mạ	Nghệ An - Đông Hải
17	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030014101	0.37	1200	1,210		1,210	360	4c.) vết nhám xỉ tb- nặng bong tróc mạ, kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
18	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030070802	0.32	1200	2,330		2,330	800	4c. nhám nặng, mốp nặng	Nghệ An - Đông Hải
19	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030081502	0.32	1200	2,100		2,100	750	Nhám nặng+ kéo sọc nặng.	Nghệ An - Đông Hải
20	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030083601	0.4	914	2,030		2,030	650	4c. nhám nặng 2 mặt, kéo xỉ	Nghệ An - Đông Hải
21	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030091800	0.32	1200	1,950		1,950	670	4c.kéo sọc + nhám + mốp nặng + vết thông dao 2 mặt	Nghệ An - Đông Hải
22	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030082702	0.4	914	180		180	58	58c. Nhám nặng 2 mặt, vết dưng máy + không phủ Cr hai mặt ng/c.	Nghệ An - Đông Hải
23	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030096602	0.25	914	190		190	114	4c. Tôn kéo sọc liên tục	Nghệ An - Đông Hải
24	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030100402	0.47	1200	5,690		5,690	1,360	Nhám nặng + ô nặng + kéo sọc nặng ng/c	Nghệ An - Đông Hải
25	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030019603	0.37	1200	2,060		2,060	560	4c. Vết dưng máy+nhám nặng+bong tróc mạ.	Nghệ An - Đông Hải
26	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030022602	0.27	1200	1,850	50	1,900	790	4c. Kéo sọc nặng + ca biên nặng	Nghệ An - Đông Hải
27	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030148200	0.32	1200	7,280	50	7,330	2,500	4c.(0-170) nhám tb nặng.(170-2500) nhám nặng + vết dưng máy + bong tróc mạ+ kéo sọc + vết thông dao.(1700) mối hàn tay sau mối hàn 0.32x 1200	Nghệ An - Đông Hải
28	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030143603	0.25	914	100	40	140	54	4c. Kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
29	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030154100	0.37	1200	7,110	50	7,160	2,090	4c.nhám nặng + kéo sọc + mốp nặng ngc	Nghệ An - Đông Hải
30	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030154200	0.37	1200	3,460	50	3,510	1,020	4c. Nhám nặng + lần mốp nặng + vết thông dao	Nghệ An - Đông Hải
31	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030017203	0.37	1200	5,140		5,140	1,530	4c. Tôn ô nặng + kéo sọc + nhám nặng	Nghệ An - Đông Hải
32	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030017204	0.37	1200	5,330		5,330	1,590	4c. Tôn ô nặng + kéo sọc + nhám nặng	Nghệ An - Đông Hải
33	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030126002	0.3	914	3,720	40	3,760	1,660	4c. Tole gian biên BVH H=70mm L=100mm cd. Kéo sọc nặng giữa khổ cd.	Nghệ An - Đông Hải

34	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030134601	0.32	1200	1,560		1,560	530	4c. Tole nhám nặng + kéo sọc + ổ nặng bề mặt.	Nghệ An - Đông Hải
35	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030139701	0.25	914	2,370	40	2,410	1,270	4c. Nhám bề mặt . Vết đen + thông dao cd kéo sọc nặng . Vết đen nặng	Nghệ An - Đông Hải
36	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030125002	0.35	914	150		150	58	58c. Màng đen nặng + kéo sọc giữa khổ.	Nghệ An - Đông Hải
37	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030127902	0.37	1200	2,110		2,110	630	2c tole nhám nặng + kéo sọc nặng cd.	Nghệ An - Đông Hải
38	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030029801	0.37	1200	1,020		1,020	300	2c nhám nặng + bong tróc mạ + ổ nặng 2 mặt.	Nghệ An - Đông Hải
39	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030157102	0.37	1200	1,630		1,630	480	4c ổ nặng + nhám nặng + kéo sọc ngc.	Nghệ An - Đông Hải
40	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030025103	0.37	1150	1,960	50	2,010	580	4c nhám nặng = kéo sọc nặng.	Nghệ An - Đông Hải
41	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01150220030057801	0.42	1200	160		160	42	2c.(-)m. Kéo sọc nặng giữa khổ	Nghệ An - Đông Hải
42	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040000102	0.32	1200	2,190		2,190	700	2c. Tole nhám nặng + bong tróc mạ+ kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
43	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140319120100801X1	0.37	1200	1,720		1,720	493	Tôn mỗi ca biên nặng, xấu trả lại	Nghệ An - Đông Hải
44	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140319120100801X2	0.37	1200	1,650		1,650	473	Tôn mỗi ca biên nặng, xấu trả lại	Nghệ An - Đông Hải
45	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030157902	0.44	1200	250		250	62	Nhám nặng hai mặt	Nghệ An - Đông Hải
46	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030155902	0.31	1200	180		180	62	Ca biên nặng	Nghệ An - Đông Hải
47	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040000802	0.42	1200	730		730	192	2ctole nhám nặng+ mốp nặng+ kéo sọc nặng	Nghệ An - Đông Hải
48	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040003802	0.32	1200	280		280	98	2c tole ổ nặng+ kéo sọc nặng+ nhám nặng	Nghệ An - Đông Hải
49	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040000104	0.32	1200	910		910	300	2c tole nhám nặng+ bong tróc mạ	Nghệ An - Đông Hải
50	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040001502	0.37	1200	680		680	210	2c. Tole uốn tôn+ ổ nặng 2 mặt+ nhám nặng+ bong tróc mạ	Nghệ An - Đông Hải
51	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040005901	0.32	1200	3,820		3,820	1,250	2c. Vết dừng máy + nhám nặng + mốp + bong tróc mạ + kéo sọc + MH tay	Nghệ An - Đông Hải
52	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040008901	0.37	1200	180		180	50	2c tole nhám nặng+ giãn biên nặng	Nghệ An - Đông Hải
53	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030027301	0.25	914	1,540		1,540	880	2c tole nhám nặng+ giãn biên nặng+ xước sau mạ nặng	Nghệ An - Đông Hải
54	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040008902	0.37	1200	4,000		4,000	1,140	2c tole ổ nặng 2 mặt+nhám nặng	Nghệ An - Đông Hải
55	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	011403200400024200	0.25	914	1,490	40	1,530	800	4c. Nhám nặng 2 mặt + kéo sọc + bong tróc mạ cd ngc.	Nghệ An - Đông Hải
56	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040006802	0.36	1200	820		820	246	ca biên nặng + ca dao nặng + mốp biên nặng cd.	Nghệ An - Đông Hải
57	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	011403200400024502	0.32	1200	760		760	266	4c. Nhám nặng + kéo sọc + bong tróc mạ.	Nghệ An - Đông Hải
58	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040025201	0.25	914	1,300		1,300	716	4c. Nhám nặng + bong tróc mạ + kéo sọc nặng cd.	Nghệ An - Đông Hải
59	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040023502	0.42	1200	3,650	50	3,700	940	4c. Mối hàn tay + nhám nặng + kéo sọc + mốp + vết thông dao	Nghệ An - Đông Hải
60	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320040026002	0.42	1200	1,830		1,830	480	4c. Nhám + mốp nặng+ lũng tole cd.	Nghệ An - Đông Hải
61	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030157402	0.31	1200	110		110	40	tole ca biên nặng	Nghệ An - Đông Hải
62	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320020061402	0.32	1200	130		130	44	4c. Nhám nặng + bong tróc mạ ngc.	Nghệ An - Đông Hải
63	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030060100	0.25	914	1,550	40	1,590	930	930c. (230-400) Kéo sọc , nhám nặng. (400-930) nhám tb toàn bề mặt , mốp nặng do quấn cuộn. Không phù anti hai mặt ngc. PP xấu	Nghệ An - Đông Hải
64	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320020060702	0.32	1200	2,500		2,500	830	4c. Tole vết dừng máy, bong tróc mạ, nhám nặng + ổ nặng cd ngc	Nghệ An - Đông Hải
65	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320030004202	0.32	1200	2,960	50	3,010	1,012	4c.tole nhám nặng, bong tróc mạ, kéo sọc nặng, ngc.	Nghệ An - Đông Hải
66	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320020060703	0.32	1200	3,200	50	3,250	1,062	4c. Tole vết dừng máy, bong tróc mạ, nhám nặng ngc.	Nghệ An - Đông Hải
67	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320020061702	0.32	1200	3,320		3,320	1,140	4c. (-)m. tole nhám nặng 2 mặt, mốp nặng tbm	Nghệ An - Đông Hải
68	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140320020061703	0.32	1200	3,390		3,390	1,164	4c. (-)m. mốp nặng tbm, 2 mặt ng/c + nhám nặng 2 mặt	Nghệ An - Đông Hải
69	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140220030009800	0.37	1200	4,630	50	4,680	1,300	4c. (0-1200m) nhám nặng , kéo sọc +bong tróc mạ nặng. (1200-1300m)mốp xi cục nặng	Nghệ An - Đông Hải
70	A06000001	Tôn kẽm thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	01140119060120104	0.45	1219	1,620		1,620	386	Tole ổ nặng + rạch biên nặng	Nghệ An - Đông Hải
		Tổng cộng				150,200	940	151,140	49,338		

Lô 28.1

Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57 mm (bao gồm cả hàng gắn lõi sắt < 100 kg, 50% hàng > 1 tấn)

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khổ	Khối lượng (kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lõi	Gross			
1	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940119120087001	0.27	1200	210	60	270	86		Nhon Hội - Bình Định
2	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030095202	0.45	1200	120		120	24		Nhon Hội - Bình Định
3	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030084603	0.22	1200	130		130	64		Nhon Hội - Bình Định
4	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120020126101	0.37	1200	140		140	42		Nhon Hội - Bình Định
5	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030060001	0.36	1219	150		150	44	O val	Nhon Hội - Bình Định
6	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950220030013301	0.38	1219	180		180	44		Nhon Hội - Bình Định
7	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030002303	0.37	1200	190		190	56		Nhon Hội - Bình Định
8	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950220030015003	0.43	1210	190		190	40		Nhon Hội - Bình Định
9	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030069001	0.38	1219	210		210	56		Nhon Hội - Bình Định
10	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940119120093103	0.32	1200	220		220	76		Nhon Hội - Bình Định
11	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030073403	0.32	1200	220		220	76		Nhon Hội - Bình Định
12	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030000402	0.37	1200	220		220	60		Nhon Hội - Bình Định
13	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030101603	0.47	1200	220		220	52		Nhon Hội - Bình Định
14	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030094502	0.35	1200	230		230	68		Nhon Hội - Bình Định
15	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030029602	0.42	1200	260		260	64		Nhon Hội - Bình Định
16	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950220030013801	0.38	1219	260		260	64		Nhon Hội - Bình Định
17	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950220030008401	0.22	1200	280		280	80		Nhon Hội - Bình Định
18	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030020102	0.47	1200	290		290	68		Nhon Hội - Bình Định
19	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950120030009300	0.38	1212	310		310	64		Nhon Hội - Bình Định
20	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00950220030008304	0.38	1214	320		320	88		Nhon Hội - Bình Định
21	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940119110153103	0.37	1200	330		330	168		Nhon Hội - Bình Định
22	A01000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030085300	0.22	1200	340	60	400	138		Nhon Hội - Bình Định
23	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030087303	0.37	1200	350		350	102		Nhon Hội - Bình Định
24	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030002603	0.37	1200	450		450	150		Nhon Hội - Bình Định
25	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030005901	0.36	1200	450		450	132		Nhon Hội - Bình Định
26	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030025201	0.36	1200	530		530	168		Nhon Hội - Bình Định
27	A06000002	Tôn lạnh thứ phẩm có độ dày < 0.57mm	00940120030085001	0.22	1200	550		550	274		Nhon Hội - Bình Định

Lô 35.2

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1	A01000003	Thép dày mạ kẽm thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140120030001402	1.07	1214	980		980	96	tole nhám nặng 2 mặt + vết dứng máy.	Nghe An - Đông Hồi
2	A06000003	Thép dày mạ kẽm thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140119100140001	2.3	1219	4,060		4,060	184	Nhám, rõ nặng bề mặt (sự có dây chuyên)	Nghe An - Đông Hồi
3	A06000003	Thép dày mạ kẽm thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140120030000103	0.58	1200	2,460		2,460	406	4c. Tole bong tróc mạ + nhám nặng.	Nghe An - Đông Hồi
4	A06000003	Thép dày mạ kẽm thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140120030000104	1.200	0.58	840		840	138	4c. Tole mốp nặng + nhám nặng	Nghe An - Đông Hồi
5	A06000003	Thép dày mạ kẽm thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140120030084804	0.75	1200	960		960	144	4c. Ca biển nặng, ổ nặng, nhám nặng, vết dứng máy	Nghe An - Đông Hồi
6	A01000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140320030074602	1.4	1219	680		680	50	4c. Nhám nặng + bong tróc mạ.	Nghe An - Đông Hồi
7	A06000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01140319100051304	0.7	1219	160		160	20	Rách biển nặng, tróc mạ	Nghe An - Đông Hồi
Tổng cộng						10,140	0	10,140	1,038		

Lô 36

Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm (hàng < 1 tấn). Hàng tồn mỗi cho dây chuyên mạ màu, có đoạn dính sơn.

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1	A01000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00340318040068514	0.67	1250	520		520	78	Phế phẩm tồn mỗi (có đoạn dính sơn)	Bình Định - Nhon Hội
2	A01000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00340318040068602	0.67	1250	150		150	24	Phế phẩm tồn mỗi (có đoạn dính sơn)	Bình Định - Nhon Hội
3	A01000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00340318040068604	0.67	1250	190		190	30	Phế phẩm tồn mỗi (có đoạn dính sơn)	Bình Định - Nhon Hội
4	A01000004	Thép dày mạ lạnh thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00340318040068636	0.67	1250	870		870	132	Phế phẩm tồn mỗi (có đoạn dính sơn)	Bình Định - Nhon Hội
Tổng cộng						1,730	0	1,730	264		

Lô 41.1

Thép cán nóng L2 có độ dày < 0.57mm (hàng > 2 Tấn, bao gồm cả hàng có 2 độ dày trên cùng 1 cuộn hàng, 70% có độ dày < 0.57mm)

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1		Thép cán nguội: 0.55mmx1240mm SPCC	00420320040015900	0.55	1240	2,300		2,300			Phú Mỹ
2		Thép cán nguội: 0.30mmx1200mm SPCC	00430120030022100	0.3	1200	7,350		7,350		rách biển nhẹ, xep lõi nhẹ	Phú Mỹ
Tổng cộng						9,650	0	9,650	0		

Lô 41.2

Thép cán nóng, cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm (50% hàng > 2 tấn).

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1	204000289	Thép cán nguội: 0.36mmx1200mm SPCC	00920120030046603	0.36	1200	1,430		1,430	432		Bình Định - Nhon Hội
2	204000610	Thép cán nguội: 0.55mmx1200mm SPCC	00920120010016402	0.55	1200	1,490		1,490	287		Bình Định - Nhon Hội
3	204002636	Thép cán nguội: 0.41mmx1200mm SPCC	00920120030061403	0.41	1200	1,210		1,210	320		Bình Định - Nhon Hội
4	204002645	Thép cán nguội: 0.42mmx1200mm SPCC	00920120030049502	0.42	1200	1,030		1,030	259		Bình Định - Nhon Hội
5	204002738	Thép cán nguội: 0.46mmx1200mm SPCC	00920120030078902	0.46	1200	1,500		1,500	349		Bình Định - Nhon Hội
6	204002917	Thép cán nguội: 0.61mmx1200mm SPCC	00920120030089900	0.61	1200	950		950	165		Bình Định - Nhon Hội
Tổng cộng						7,610	0	7,610	1,812		

Lô 43

Thép cán nóng, cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm (50% hàng > 2 tấn).

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00920119050002705	1.16	1215	340		340	340		Bình Định - Nhon Hội
2	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00920119050003405	1.16	1215	410		410	410		Bình Định - Nhon Hội
3	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00920119060013803	0.67	1219	1,080		1,080	168		Bình Định - Nhon Hội
4	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00920119100003405	0.57	1200	540		540	540		Bình Định - Nhon Hội
5	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	0112011808004313	0.57	1200	220		220	30		Bình Định - Nhon Hội
6	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01120119010083904	0.57	1200	310		310	310		Bình Định - Nhon Hội
7	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01120119030001404	1.1	1200	130		130	130		Bình Định - Nhon Hội
8	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01120218050130205	1.37	1212	390		390	390		Bình Định - Nhon Hội
9	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01120218050130907	1.37	1200	220		220	220		Bình Định - Nhon Hội
10	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	009101120058004	0.96	1212	360		360	360		Bình Định - Nhon Hội
11	A01000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	01120219020010606	1.36	1215	240		240	240		Bình Định - Nhon Hội
12	A06000012	Thép cán nguội thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00920120010056001	0.77	1200	4,110		4,110	571		Bình Định - Nhon Hội
13	A01000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119060049801	2	930	1,600		1,600	110		Bình Định - Nhon Hội
14	A01000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119080031202	2	1038	1,030		1,030	1,030		Bình Định - Nhon Hội
15	A06000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119090018505	2	1200	1,380		1,380	73		Bình Định - Nhon Hội
16	A06000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119090020705	2	1038	3,360		3,360	206		Bình Định - Nhon Hội
17	A06000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119100042505	2	1050	2,050		2,050	123		Bình Định - Nhon Hội
18	A06000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119100052605	2	1200	3,200		3,200	170		Bình Định - Nhon Hội
19	A06000013	Thép cán nóng thứ phẩm có độ dày ≥ 0.57mm	00910119100068505	2.2	1215	1,640		1,640	78		Bình Định - Nhon Hội
Tổng cộng						22,610	0	22,610	5,499		

Lô 46

Thép cán nguội, cán nóng L2 có độ dày ≥ 0.57mm (hàng ≥ 2 tấn, bao gồm cả hàng có 2 độ dày trên cùng 1 cuộn hàng 70% hàng ≥ 0.57mm).

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khô	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho
						Net	Lãi	Gross			
1		Thép cán nóng tây ri: 2.30mmx1219mm SAE1006	00420120020063517	2.3	1219	2,220		2,220			Phú Mỹ
2		Thép cán nguội: 2.00mmx1250mm SPCC	00420420020019514	2	1250	2,640		2,640			Phú Mỹ
3		Thép cán nóng tây ri: 4.00mmx1130mm SAE1008	00420420030009017	4	1130	2,950		2,950			Phú Mỹ
4		Thép cán nóng tây ri: 2.30mmx1100mm SAE1006	00410120030165200	2.3	1100	3,340		3,340		ok, quản biên 6 vòng ngoài	Phú Mỹ
5		Thép cán nóng tây ri: 2.70mmx1230mm SAE1006	00420420010080217	2.7	1230	3,460		3,460			Phú Mỹ
6		Thép cán nóng tây ri: 2.30mmx1223mm SAE1006	00420319120090718	2.3	1223	4,640		4,640			Phú Mỹ
7		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1230mm SAE1006	00410120030174800	2	1230	5,060		5,060			Phú Mỹ
8		Thép cán nguội: 2.0mmx1219mm SPCC	00420120020031724	2	1219	2,000		2,000		80%-2.0	Phú Mỹ
9		Thép cán nguội: 2.0mmx1200mm SPCC	00420320020042124	2	1200	2,350		2,350		40%-0.42	Phú Mỹ

10		Thép cán nguội: 2.0mmx1219mm SPCC	00420320030051628	2	1219	3,750		3,750		90% -2.0	Phủ Mỹ	
11		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1230mm SAE1006B	00420120020073117.	2	1230	2,000		2,000		80% 1.6	Phủ Mỹ	
12		Thép cán nguội: 2.30mmx1219mm SPCC	00420420030028017	2.3	1219	2,000		2,000		80% 3.2	Phủ Mỹ	
13		Thép cán nóng tây ri: 2.80mmx1135mm SAE1006	00410120030184711	2.8	1135	3,720		3,720		rách tôn 3 vòng ngoài	Phủ Mỹ	
14		Thép cán nóng tây ri: 2.80mmx1219mm SAE1006B	00410120030220200	2.8	1219	4,090		4,090		gió đá cắt biên 2 vòng trong	Phủ Mỹ	
15		Thép cán nóng tây ri: 2.80mmx1219mm SAE1006B	00410120030222000	2.8	1219	4,620		4,620		gió đá cắt biên 5 vòng trong	Phủ Mỹ	
16		Thép cán nóng tây ri: 3.20mmx1219mm SAE1006B	00410120030222500	3.2	1219	5,370		5,370		gió đá cắt biên 3 vòng trong	Phủ Mỹ	
17		Thép cán nguội: 2.40mmx1214mm SPCC	00420420030016600	2.4	1214	3,700		3,700			Phủ Mỹ	
18		Thép cán nóng tây ri: 1.80mmx930mm SAE1006	00410120020205704	1.8	930	4,450		4,450		quản biên 1 mặt	Phủ Mỹ	
19		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1230mm SAE1006B	00410120020213604	2	1230	3,850		3,850		quản biên 10 vòng	Phủ Mỹ	
20		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1230mm SAE1006B	00410120020217000	2	1230	6,590		6,590		quản biên 5 vòng giữa cuộn	Phủ Mỹ	
21		Thép cán nguội: 1.23mmx930mm SPCC	00420220030019700	1.23	930	3,200		3,200		quản biên 1/3 cuộn/1 mặt biên	Phủ Mỹ	
22		Thép cán nguội: 1.60mmx1212mm SPCC	00420420010057813	1.6	1212	2,880		2,880			Phủ Mỹ	
23		Thép cán nguội: 1.83mmx1214mm SPCC	00420420030016700	1.83	1214	3,390		3,390		rách biên vòng ngoài	Phủ Mỹ	
24		Thép cán nguội: 1.36mmx1213mm SPCC	00420320030064813	1.36	1213	3,130		3,130		80% 1.36	Phủ Mỹ	
25		Thép cán nguội: 1.36mmx1230mm SPCC	00420420030007700	1.36	1230	2,200		2,200			Phủ Mỹ	
26		Thép cán nguội: 1.16mmx1214mm SPCC	00420420030010917	1.16	1214	2,200		2,200		80% 2.0	Phủ Mỹ	
27		Thép cán nguội: 1.36mmx1230mm SPCC	00420420030007500	1.36	1230	2,470		2,470			Phủ Mỹ	
28		Thép cán nóng tây ri: 2.80mmx1262mm SAE1006	00410120030281900	2.8	1262	2,660		2,660			Phủ Mỹ	
29		Thép cán nguội: 0.57mmx1200mm SPCC	00420320030024824	0.57	1200	2,850		2,850		10% 2.0	Phủ Mỹ	
30		Thép cán nguội: 1.16mmx1214mm SPCC	00420420030006917	1.16	1214	2,950		2,950		80%-6.9	Phủ Mỹ	
31		Thép cán nguội: 2.56mmx1219mm SPCC	00420420030028517	2.56	1219	3,000		3,000		80%-4.0	Phủ Mỹ	
32		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1219mm SAE1006	00410120020173411	2	1219	3,130		3,130			Phủ Mỹ	
33		Thép cán nóng tây ri: 2.30mmx1250mm SAE1006	00410120030258100	2.3	1250	4,490		4,490			Phủ Mỹ	
34		Thép cán nguội: 0.92mmx1219mm SPCC	00420420030015028	0.92	1219	5,300		5,300		10%-2.0	Phủ Mỹ	
35		Thép cán nóng tây ri: 2.80mmx1250mm SAE1006	00410120040039111	2.8	1250	2,100		2,100		rách biên 10 vòng nhẹ	Phủ Mỹ	
36		Thép cán nguội: 1.35mmx1200mm SPCCB	00420320040026200	1.35	1200	2,570		2,570			Phủ Mỹ	
37		Thép cán nóng tây ri: 3.20mmx1190mm SAE1006	00420120020014417	3.2	1190	3,080		3,080			Phủ Mỹ	
38		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1250mm SAE1006	00410120040080001	2	1250	3,080		3,080			Phủ Mỹ	
39		Thép cán nguội: 1.06mmx1200mm SPCC	00420220030025501	1.06	1200	3,300		3,300			Phủ Mỹ	
40		Thép cán nóng tây ri: 2.30mmx1200mm SAE1006B	00410120040106000	2.3	1200	4,080		4,080			Phủ Mỹ	
41		Thép cán nóng tây ri: 2.00mmx1234mm SAE1006	00410120040004300	2	1234	4,300		4,300			Phủ Mỹ	
Tổng cộng								139,160	0	139,160	0	

Lô 47

Thứ phẩm dạng băng (băng kẽm, băng lạnh)

Stt	Mã hàng (Mã Item)	Tên hàng	Mã lô, cuộn	Độ dày	Khổ	Khối lượng (Kg)			Tổng mét	Ghi Chú	Kho	
						Net	Lãi	Gross				
1	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170219110546702	0.32	93.5	282		282	1,252	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
2	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170219110546802	0.32	93.5	282		282	1,252	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
3	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170219110546902	0.32	93.5	282		282	1,252	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
4	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170219110547002	0.32	93.5	282		282	1,252	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
5	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170219110547102	0.32	93.5	282		282	1,252	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
6	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219201	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
7	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219301	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
8	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219401	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
9	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219501	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
10	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219601	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
11	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219701	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
12	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219801	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
13	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030219901	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
14	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030220001	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
15	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030220101	0.43	121	24		24	64	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
16	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222201	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
17	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222301	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
18	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222401	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
19	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222501	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
20	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222601	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
21	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222701	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
22	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222801	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
23	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030222901	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
24	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030223001	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
25	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220030223101	0.43	121	44		44	112	Hàng loại 2, khối lượng nhỏ	Nghệ An - Đông Hải	
26	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	01170220020527500	190	0.97	190		190	218		Nghệ An - Đông Hải	
27	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	01170220020527600	190	0.97	190		190	218		Nghệ An - Đông Hải	
28	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	01170220020527700	120	0.97	120		120	218		Nghệ An - Đông Hải	
29	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	01170220030238500	550	42	550		550	1,328		Nghệ An - Đông Hải	
30	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	GAZC1N20040000800	330	1.52	330		330	330		Nghệ An - Đông Hải	
31	A01000030	Thứ phẩm dạng băng	GAZS2N20030000080	190	0.68	190		190	190		Nghệ An - Đông Hải	
32	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249301.	32	0.38	32		32	32		Nghệ An - Đông Hải	
33	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249401.	32	0.38	32		32	32		Nghệ An - Đông Hải	
34	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249501.	32	0.38	32		32	32		Nghệ An - Đông Hải	
35	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249601.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
36	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249701.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
37	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249801.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
38	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020249901.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
39	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020250001.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
40	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020250101.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
41	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020250201.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
42	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220020250301.	33	0.38	33		33	33		Nghệ An - Đông Hải	
43	A06000029	Thứ phẩm dạng băng	01170220040031301.	550	0.35	550		550	550		Nghệ An - Đông Hải	
Tổng cộng								4,570	0	4,570	11,432	