

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

Currency	Year 2007		Month Nov			Final				
	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF
Austenite Grades										
4301(304)	1823	1246	16963	2509	14408	13578	290713	50537	6930	463625
4303	2207	1508	20532	3037	17440	16435	351874	61170	8387	561165
4306(304L)	2079	1421	19343	2861	16429	15483	331487	57626	7901	528652
4307	1823	1246	16963	2509	14408	13578	290713	50537	6930	463625
SS2352	1909	1304	17757	2626	15082	14213	304304	52900	7254	485301
4310(301)	1645	1124	15305	2264	13000	12251	262290	45596	6252	418298
4310(301) MO	1983	1355	18449	2729	15670	14768	316175	54964	7536	504232
4311	1994	1362	18550	2743	15756	14848	317895	55263	7577	506976
4315	1831	1251	17036	2520	14470	13636	291952	50753	6959	465602
4318	1475	1008	13719	2029	11653	10981	235108	40871	5604	374947
4372(201)	1283	877	11936	1765	10138	9554	204551	35559	4876	326216
4401(316)	3421	2338	31828	4707	27034	25477	545461	94823	13002	869895
4404 (316L)	3421	2338	31828	4707	27034	25477	545461	94823	13002	869895
4406	3421	2338	31828	4707	27034	25477	545461	94823	13002	869895
4427	3449	2356	32086	4745	27253	25683	549874	95590	13107	876933
4429	3833	2619	35660	5274	30289	28544	611132	106239	14567	974627
4432	3790	2590	35264	5215	29952	28227	604337	105058	14405	963789
4435(316L Hi Mo)	3961	2706	36850	5450	31300	29496	631519	109783	15053	1007140
4436(316 Hi Mo)	3790	2590	35264	5215	29952	28227	604337	105058	14405	963789
4438	3934	2688	36603	5413	31090	29298	627279	109046	14952	1000377
317L	3774	2579	35109	5193	29821	28103	601688	104597	14342	959565
4439	4759	3252	44278	6549	37609	35442	758815	131912	18087	1210149
4501	3227	2205	30019	4440	25497	24028	514445	89431	12263	820431
4541(321)	2078	1420	19333	2859	16421	15475	331321	57597	7897	528386
4550	2079	1421	19343	2861	16429	15483	331487	57626	7901	528652
4561	3482	2379	32397	4791	27517	25932	555203	96516	13234	885432
4565	5407	3694	50299	7439	42723	40262	862012	149852	20547	1374726
4571(320)	3420	2337	31819	4706	27026	25469	545294	94794	12998	869630
Ferritic Grades										
4000 (410S)	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4002	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4003 (TKN Cr11)	235	160	2182	323	1853	1746	37391	6500	891	59630
4005	371	253	3449	510	2930	2761	59114	10276	1409	94274
4006	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4016 (430)	289	197	2688	398	2283	2152	46067	8008	1098	73468
4021(420)	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4028	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4034	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584
4057	622	425	5788	856	4916	4633	99193	17244	2364	158192
4104	410	280	3811	564	3237	3051	65312	11354	1557	104158
4113	772	527	7180	1062	6098	5747	123045	21390	2933	196231
4125	571	390	5311	785	4511	4251	91014	15822	2169	145149
4313	1198	818	11142	1648	9463	8918	190939	33193	4551	304507
4510	280	191	2606	385	2214	2086	44661	7764	1065	71226
4512 (409)	241	165	2244	332	1906	1797	38464	6687	917	61342
4521 (444)	1262	863	11744	1737	9975	9400	201262	34987	4797	320970

Alloy Adjustment Factor Currency/Ton

	Year	2007	Month	Nov	Final						
Currency	EUR	GBP	SEK	USD	NOK	DKK	YEN	CZK	PLN	HUF	
Special Grades											
4362 (SAF2304)	1291	882	12011	1776	10202	9614	205836	35782	4906	328264	
4410 (SAF2507)	3468	2370	32264	4772	27405	25826	552934	96122	13180	881813	
4418 (248SV)	1609	1099	14966	2213	12712	11979	256480	44586	6114	409031	
4460	2089	1428	19438	2875	16510	15559	333122	57910	7940	531259	
4462 (2205)	2706	1849	25176	3724	21384	20152	431464	75005	10285	688093	
4466	5181	3540	48196	7128	40937	38578	825966	143586	19688	1317241	
4506	4785	3270	44518	6584	37812	35634	762923	132626	18185	1216702	
4529	7666	5238	71322	10549	60580	57090	1222295	212483	29135	1949303	
4539 (904L)	6762	4620	62911	9304	53435	50356	1078135	187423	25699	1719397	
4547 (254SMO)	6367	4350	59232	8760	50311	47412	1015098	176464	24196	1618867	
4594 (520B)	1968	1345	18309	2708	15552	14656	313779	54547	7479	500411	
4652 (654SMO)	7611	5200	70807	10472	60142	56677	1213463	210948	28925	1935217	
4828	2350	1606	21867	3234	18573	17503	374740	65145	8932	597631	
4833	2629	1797	24463	3618	20778	19581	419233	72879	9993	668588	
4841	3753	2564	34917	5164	29658	27949	598400	104026	14264	954322	
4841 (TKN Cr25Ni20)	3838	2623	35710	5282	30332	28584	611992	106388	14588	975998	
4845	3838	2623	35710	5282	30332	28584	611992	106388	14588	975998	
4878	2078	1420	19333	2859	16421	15475	331321	57597	7897	528386	
4713	203	139	1892	280	1607	1515	32433	5638	773	51723	
4724	250	171	2326	344	1976	1862	39870	6931	950	63584	
4742	289	197	2688	398	2283	2152	46067	8008	1098	73468	
4762	336	229	3122	462	2652	2499	53504	9301	1275	85328	
3805	591	404	5495	813	4667	4398	94163	16369	2245	150170	
3952	3976	2716	36986	5470	31415	29605	633847	110188	15109	1010851	
3964	4630	3163	43070	6370	36583	34475	738117	128314	17594	1177141	
309	2804	1916	26085	3858	22156	20880	447036	77712	10656	712927	
309L	2601	1777	24196	3579	20552	19368	414664	72085	9884	661302	
309LnB	2535	1732	23587	3489	20034	18880	404225	70270	9635	644653	
310	3835	2620	35674	5276	30301	28555	611372	106281	14573	975009	
330	6264	4280	58276	8619	49498	46646	998706	173615	23806	1592725	
153MA	1913	1307	17793	2632	15113	14242	304924	53008	7268	486289	
4835 (253MA)	2188	1495	20353	3010	17287	16291	348797	60635	8314	556257	
353MA	6311	4312	58710	8683	49867	46994	1006143	174907	23983	1604585	
520S	2064	1410	19200	2840	16308	15368	329040	57200	7843	524749	
SKR-4	3375	2306	31400	4644	26671	25134	538120	93547	12827	858188	
4162 (LDX 2101)	717	490	6668	986	5664	5337	114273	19865	2724	182241	
3RE60, Avesta SRG	2480	1695	23073	3413	19598	18469	395420	68740	9425	630612	
2205, Avesta SRG	2702	1846	25134	3717	21349	20119	430742	74880	10267	686943	
2304, Avesta SRG	1263	863	11751	1738	9981	9406	201386	35009	4800	321169	
Long Product											
4567	1948	1331	18127	2681	15397	14510	310657	54005	7405	495433	
308	2042	1395	18997	2810	16136	15206	325563	56596	7760	519205	
307	1652	1129	15370	2273	13055	12303	263406	45790	6279	420077	
316 Weld	3562	2433	33134	4900	28143	26522	567834	98712	13535	905575	
Jet M152	1471	1005	13687	2024	11626	10956	234568	40777	5591	374087	