

ADDENDUM TO PINK SHEETS
Designations and Chemical Composition Limits for Aluminum Alloys
in the Form of Castings and Ingot

May, 2018 - Revised September, 2018

Alloy Designation and Chemical Composition Limits Registered Since Publication of 2015 Edition of the Pink Sheets

Designation			Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Ni	Zn	Ti	Ag	Be	Pb	Sn	Zr	FNS	OTHERS ¹²		Al Minimum	
AA No.	Date REGISTERED	PRODUCTS ⁵																Each	Total ³		
C360.0	2017-12-21	Casting	9.0-11.0	0.55	0.05	0.45	0.20-0.45	...	0.05	0.10	0.15	0.05	0.05	0.05	0.15	Rem.
C360.2	2017-12-21	Ingot	9.0-11.0	0.40	0.03	0.45	0.25-0.45	...	0.05	0.10	0.15	0.05	0.05	0.05	0.15	Rem.
430.0	2017-10-06	Casting	2.0-3.5	0.50	0.10	0.10	0.05	0.05	0.05	0.05	0.10	21	0.05	0.15	Rem.
430.1	2017-10-06	Ingot	2.0-3.5	0.40	0.10	0.10	0.05	0.05	0.05	0.05	0.10	21	0.05	0.15	Rem.
207.0	2015-07-07	Sand	0.10	0.08	4.2-5.0	...	0.20-0.33	0.50	0.08	0.17	Rem.
207.2	2015-07-07	Ingot	0.07	0.05	4.2-5.0	...	0.25-0.33	0.50	0.08	0.17	Rem.
345.0	2017-07-20	Casting	4.0-6.5	0.15	0.20	0.10	0.25-0.55	0.10-0.30	0.01	...	0.10-0.25	0.01	0.05	0.10	Rem.
345.1	2017-07-20	Ingot	4.0-6.5	0.12	0.20	0.10	0.30-0.55	0.10-0.30	0.01	...	0.10-0.25	0.01	0.05	0.10	Rem.
345.2	2017-07-20	Ingot	4.0-6.0	0.10	0.20	0.10	0.30-0.50	0.10-0.30	0.01	...	0.10-0.20	0.01	0.05	0.10	Rem.
351.0	2017-07-24	Casting	8.3-9.7	0.20	1.6-2.0	0.05-0.35	0.25-0.45	0.20	0.08-0.30	0.08-0.30 V	...	0.05	0.15	Rem.
351.1	2017-07-24	Ingot	8.3-9.7	0.15	1.6-2.0	0.05-0.35	0.30-0.45	0.20	0.08-0.30	0.08-0.30 V	...	0.05	0.15	Rem.
352.0	2017-07-24	Casting	9.0-10.5	0.08-0.20	...	0.35-0.65	0.10-0.6	0.20	0.05	0.15	Rem.
352.1	2017-07-24	Ingot	9.0-10.5	0.08-0.15	...	0.35-0.65	0.15-0.6	0.20	0.05	0.15	Rem.
A354.0	2017-07-24	Casting	8.3-9.7	0.20	1.3-2.0	0.10	0.25-0.45	0.10	0.20	0.05	0.15	Rem.
A354.1	2017-07-24	Ingot	8.3-9.7	0.15	1.3-2.0	0.10	0.30-0.45	0.10	0.20	0.05	0.15	Rem.
B360.0	2017-08-03	Casting	9.0-10.0	0.40	0.25	0.40	0.40-0.6	...	0.50	0.50	0.15	...	0.05-0.07 Sr	...	0.05	0.15	Rem.
B360.1	2017-08-03	Ingot	9.0-10.0	0.30	0.25	0.40	0.45-0.6	...	0.50	0.40	0.15	...	0.06-0.10 Sr	...	0.05	0.15	Rem.
370.0	2017-08-17	Casting	6.0-9.0	0.08-0.20	...	0.35-0.6	0.10-0.6	0.15	14	0.05	0.15	Rem.
370.1	2017-08-17	Ingot	6.0-9.0	0.08-0.15	...	0.35-0.6	0.15-0.6	0.15	14	0.05	0.15	Rem.
374.0	2017-08-31	Casting	6.5-8.5	0.10-0.25	0.02	0.35-0.7	0.10-0.40	0.03	0.04-0.15	20	0.05	0.15	Rem.
374.1	2017-08-31	Ingot	6.5-8.5	0.10-0.20	0.02	0.35-0.7	0.15-0.40	0.03	0.04-0.15	20	0.05	0.15	Rem.
375.0	2017-08-31	Casting	9.5-11.5	0.10-0.25	0.02	0.30-0.7	0.15	0.03	0.04-0.15	19	0.05	0.15	Rem.
375.1	2017-08-31	Ingot	9.5-11.5	0.10-0.20	0.02	0.30-0.7	0.15	0.03	0.04-0.15	19	0.05	0.15	Rem.
379.0	2017-07-20	Casting	7.0-10.5	0.20	0.10-1.5	0.15	0.10-0.35	0.10-0.40	0.01	0.15	0.10-0.25	0.01	...	0.05 Sr	...	0.05	0.10	Rem.
379.1	2017-07-20	Ingot	7.0-10.5	0.15	0.10-1.5	0.15	0.15-0.35	0.10-0.40	0.01	0.15	0.10-0.25	0.01	...	0.05 Sr	...	0.05	0.10	Rem.
379.2	2017-07-20	Ingot	7.5-10.5	0.15	0.10-1.5	0.10	0.15-0.25	0.10-0.30	0.01	0.10	0.10-0.20	0.01	...	0.05 Sr	...	0.05	0.10	Rem.
F380.0	2017-08-03	Casting	7.5-9.5	0.40	3.0-4.0	0.40	0.50	...	0.50	1.0	0.35	...	0.05-0.07 Sr	...	0.05	0.15	Rem.	
F380.1	2017-08-03	Ingot	7.5-9.5	0.30	3.0-4.0	0.40	0.6	...	0.50	0.9	0.35	...	0.06-0.10 Sr	...	0.05	0.15	Rem.	
394.0	2017-08-03	Casting	18.0-20.0	0.45	0.20	0.25-0.35	0.40-1.1	...	0.50	0.10	0.20	0.15	...	0.05-0.07 Sr	...	0.05	0.15	Rem.
394.1	2017-08-03	Ingot	18.0-20.0	0.35	0.20	0.25-0.35	0.45-1.1	...	0.50	0.10	0.20	0.15	...	0.06-0.10 Sr	...	0.05	0.15	Rem.
560.0	2017-08-09	Casting	0.25	0.20	...	1.1-1.4	2.8-3.6	0.05	0.15	0.05	0.15	Rem.
560.1	2017-08-09	Ingot	0.25	0.15	...	1.1-1.4	2.9-3.6	0.05	0.15	0.05	0.15	Rem.
701.0	2017-02-28	Casting	0.12	0.12	0.003	4.8-6.0	0.002 Cd 0.01-0.03 In	...	0.02	0.05	Rem.

Unless specified below, for referenced footnotes refer to the Pink Sheets as applicable.

FN 21 Casting: 0.001% max. P, 0.005-0.015 Sr. Ingot 0.001% max. P, Sr range to be determined between producer and purchaser to allow for potential burn out at caster's facility.