

Ants Ceramics Pvt. Ltd.

(1700°C) Alumina Thermal Analysis Pans



S.No.	Code	Capacity	Straight Cylindrical Crucible			Thermal Analyser
			Outer Dia. (mm)	Height (mm)	Wall Thickness (mm)	
1	AntsTA-2945	15µl	2.9	4.5	0.5	
2	AntsTA-4040	30µl	4	4	0.4	
3	AntsTA-4050	30µl	4	5	0.5	
4	AntsTA-4570	50µl	4.5	7	0.6	PerkinElmer
5	AntsTA-5030	30µl	5	3	0.4	Setaram
6	AntsTA-5040	50µl	5	4	0.45	Setaram
7	AntsTA-5050	60µl	5	5	0.5	Rigaku
8	AntsTA-5080	100µl	5	8	0.45	Setaram
9	AntsTA-5225	25µl	5.2	2.5	0.35	SII,Bruker AXS
10	AntsTA-5250	65µl	5.2	5	0.35	SII,Bruker AXS
11	AntsTA-5924		5.9	24	1.3	
12	AntsTA-6026	30µl	6	2.6	0.45	Shimadzu /Mettler
13	AntsTA-6040	60µl	6	4	0.45	
14	AntsTA-6045	70µl	6	4.5	0.45	Mettler
15	AntsTA-6480	160µl	6.4	8	0.5	Netzsch
16	AntsTA-6540	75µl	6.5	4	0.4	TA SDT Q600
17	AntsTA-6550	85µl	6.5	5	0.5	Mettler
18	AntsTA-6750	80µl	6.7	5	0.45	Netzsch
19	AntsTA-6840	80µl	6.8	4	0.5	Netzsch
20	AntsTA-7020	25µl	7	2	0.5	Netzsch
21	AntsTA-7050	95µl	7	5	0.6	Linseis
22	AntsTA-7518	25µl	7.5	1.8	0.4	Netzsch
23	AntsTA-8030	95µl	8	3	0.6	Setaram
24	AntsTA-8045	150µl	8	4.5	0.5	Mettler
25	AntsTA-8060	160µl	8	6	0.45	Setaram
26	AntsTA-8080	160µl	8	8	0.6	Netzsch
27	AntsTA-80120	400µl	8	12	0.5	Setaram
28	AntsTA-80400	1.5ml	8	40	0.9	
29	AntsTA-10250	1.5ml	10	25	0.8	
30	AntsTA-12050	450µl	12	5	0.9	
31	AntsTA-12080	700µl	12	8	0.9	
32	AntsTA-120100A	900µl	12	10	1	Mettler
33	AntsTA-120100B	1.0ml	12	10	0.8	
34	AntsTA-120200	1.5ml	12	20	0.8	
35	AntsTA-120250	1.5mL	12	25	1.3	
36	AntsTA-120600		12	60	1	
37	AntsTA-127250	3mL	12.7	25	0.7	
38	AntsTA-160600		16	60	2	
39	AntsTA-18080	1mL	18	8	0.9	Netzsch
40	AntsTA-180180	2.5mL	18	18	0.9	

Special Shape						
41	AntsTA-50100	100µl	5	10	0.45	Setaram
42	AntsTA-70174	300µl	7	17.4	0.5	Linseis
43	AntsTA-7590		7.5	9	0.5	
44	AntsTA-80160		8	16	0.8	
45	AntsTA-80230	550µl	8	23	0.8	Netzsch DTA
46	AntsTA-130190	550µl	13	19	1	
47	AntsTA-170300N	3.0ml	17	30	0.5	Netzsch
48	AntsTA-170300L	3.0ml	17	30	0.5	Linseis