

無機ナノパウダー(2)

SIサイエンス株式会社

ITEM NO	PRODUCT	PURITY ≥	COLOR	Crystal Phase	Average Particle size	SSA m ² /g	CAS NO.	REMARKS
T25	TiO2	99.9	WHITE	RUTILE	20-30NM	50-80	13463-67-7	
T02H	TiO2 hydrophilic	99.8	WHITE	RUTILE	20-30NM	30-50	13463-67-7	
TA33	TiO2 sol	15-20	Translucent liquid	ANATASE	15NM		13463-67-7	dry basis content:99.9%
TA200	TiO2	99.9	WHITE	ANATASE	100-200NM	10-30	13463-67-7	
TA30D	TiO2	99.9	WHITE	ANATASE	20-30NM	60-100	13463-67-7	
TA18	TiO2	99.9	WHITE	ANATASE	20-30NM	60-80	13463-67-7	
T06S	TiO2	85-90	WHITE	RUTILE	20-30NM	40-60	13463-67-7	
L10	Al2O3	99.99	WHITE	Alpha	10-20NM	30-50	13463-67-7	
L30	Al2O3	99.99	WHITE	Alpha	20-30NM	10-30	1344-28-1	
TTG	Al2O3	99.999	WHITE	Alpha	0.3-0.5UM		1344-28-1	for crystalline ceramics
L100G	Al2O3	99.999	WHITE	Alpha	1-7UM	5-10	1344-28-1	
L600	Al2O3	99.9	WHITE	Alpha	5UM	3-12	1344-28-1	
L20Y	Al2O3	99.99	WHITE	Gamma	15-30NM	150-200	1344-28-1	
L50Y	Al2O3	99.99	WHITE	Gamma	50NM	180-220	1344-28-1	
Mg30	MgO	99.9	WHITE	ball	30NM	30-60	1309-48-4	
R30Y5	ZrO2	99.95	WHITE >95	square	30NM	15-30	1314-23-4	91.5%/5mol
R80Y8	ZrO2	99.95	WHITE >95	square	80NM	15-30	1314-23-4	86.5%/8mol
R30	ZrO2	99.9	WHITE	Monoclinic	20-30NM	20-50	1314-23-4	
R30Y3	ZrO2	99.9	WHITE	square	20-40	20-50	1314-23-4	94.7%/3mol
SP15	SiO2	99.8	WHITE		10-15NM	200-300	14808-60-7	
SP20	SiO2	99.8	WHITE		20NM	200-300	14808-60-7	
SP30	SiO2	99.8	WHITE		30NM	200-300	14808-60-7	
CE01	CeO2	99.99	Light Yellow		20-40NM		1306-38-3	
J30	ZnO	99.9	WHITE		20-30NM	30-50	1314-13-2	