

ATR-312 金红石型钛白粉

产品特性：利用先进的工艺控制技术和独特的包膜工艺，产品的杂质含量极低；TiO₂ 粒子粒径分布窄；包膜膜层连续、均匀、致密。具有高耐候性、高分散性和高亮度和优异的散射力等特点。

应用领域：涂料、油漆、塑料、橡胶、造纸、装饰材料等行业

产品标准：Q/AT03-2009

产品性能：

ISO591 等级 (ISO591 grade)	R2
ASTMD-476-84 等级 (ASTMD-476-84 grade)	II
TiO ₂ 含量 (TiO ₂ content)	94.5%
比重 (Specific Gravity)	4.1g/cm ³
消色力雷诺兹数 (Tint-reducing power, Reynolds number)	1800
吸油量 (Oil absorption)	19g/100g
PH 值 (PH)	6.5-8.0
白度 (Whiteness)	97.0%
水溶物 (Water soluble objects) ≤	0.5%
挥发份 (Volatile Matter) ≤	0.4%
分散性 (黑格曼数) Dispersibility (Hegman) ≥	6.0
平均粒径 (Average particle size)	0.3 μm
金红石含量 (Rutile content)	98.5%

产品包装储存：

产品采用内塑外编和纸塑复合袋，外销产品可以根据客户要求协议包装形式。

包装规格：每袋净重 25kg, 50kg, 1000kg 等。