

锐钛型钛白粉 HTA-120

分子式: TiO_2

分子量: 79.9

性质: 比重 3.9, 化学性质稳定

特点: 本品外观白, 光泽好, 兰相, 粒子细软、均匀, 粒度分布窄, 分散性好, 消色力高, 散射系数高, 吸油量低, 铁含量等杂质含量低。

产品外观: 白色粉末

质量标准

指标名称	技术要求	
TiO ₂ 含量 % ≥	98.5	
颜色 (与一等品标准样品比)	不低于	
散射力 (与一等品标准样品比) % ≥	105	
105℃挥发物 % ≤	0.5	
水悬浮液 pH 值	6.8~8.0	
吸油量 (g/100g) ≤	20	
筛余物 (45um 筛孔) % ≤	0.05	
水萃取液电阻率 Ω·m ≥	22	
水分散性 % ≥	80	
铁含量 Ppm ≤	50	
企业内控指标 干粉色相	L ≥	100.2
	b	-0.60~ -0.20