

高光钡AY-103W 佛山

产品名称	高光钡AY-103W 佛山
公司名称	佛山安亿纳米材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	原产地:佛山 BaSO4含量:99.5 (%) SiO2含量 <:- (%)
公司地址	中国 上海市闸北区 上海市闸北区民和路151号608室
联系电话	0 21 66312299 13701442668

产品详情

原产地	佛山	BaSO4含量	99.5 (%)
SiO2含量 <	- (%)	硫酸钡含量	99.5 (%)
密度	- (g/cm3)	Fe2O3含量 <	- (%)
莫氏硬度	-	Al2O3含量 <	- (%)
颜色	白色	水溶盐含量 <	- (%)

产品简介：

ay-103w是经过多家科研机构开发研究的成果，采用现今纳米技术，产品为致密颗粒，粒径分布范围窄，化学稳定性高，广泛应用于粉末涂料，能显著提升制品的光泽度、流平性、耐冲击和附着力，具有优异的分散效果等性能。

性能指标：

项目	指标
外观	白色粉末，无杂质
钡含量%	99.5
白度%	99
平均粒径um,d50	0.5
最大粒径um,d97	1.0
吸油量g/100g	12
105 挥发物%	0.1
325目筛余物	0
活化度%	99

产品性能：

粒径分布窄，具有较小比表面积和基料用量，可获得高光泽；

粒径小，易分散，适合制作超微细粉末涂料，且具有郊游的遮盖性；

纯度高，耐酸、耐碱、耐高温且不失光；具有良好的耐盐雾性和耐候性；

吸油量低，具有较好的流平性；

活化度高，与树脂相容性好，结合紧密，可提高制品的耐磨性、耐冲击和附着力等性能；

增加结晶材料的结晶度，提高制品的强度和几何稳定性。