

分子式：ZrO₂

1、性质：无毒、无味的白色粉体，对碱溶液及许多酸性溶液(热浓H₂SO₄、HF及H₃PO₄除外)都具有足够的稳定性。

2、用途：适合于精密陶瓷、电子陶瓷、光学透镜、玻璃添加剂、电溶锆砖、陶瓷颜料、瓷釉、传感器、人造宝石、耐火材料、研磨抛光等行业和产品。

3、包装：桶装，内衬塑料袋。每桶净重20kg。

注：

1、比表面积、中位粒径可根据客户要求控制。

2、可根据用户需求生产气流粉、造粒粉。

3、%指质量百分比。

材料性能：

规格	指标	ZrO ₂ %	Y ₂ O ₃ %	SiO ₂ %	Al ₂ O ₃ %	Fe ₂ O ₃ %	Na ₂ O%	TiO ₂ %	CL%	Lg loss%	BETm ² /g	D ₅₀ μm
BQ-3Y-F		94.6	5.15 ± 0.2	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	1.0	8-20	0.7-10
BQ-3Y		94.6	5.15 ± 0.2	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	1.0	15-20	0.2-0.6
BQ-3Y-SD		94.6	5.15 ± 0.2	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	3.5	15-20	0.2-0.6
BQ-3YA		94.2	5.15 ± 0.2	0.02	0.15-0.35	0.01	0.005	0.01	0.04	1.0	15-20	0.2-0.6
BQ-3YA-SD		94.2	5.15 ± 0.2	0.02	0.15-0.35	0.01	0.005	0.01	0.04	3.5	15-20	0.2-0.6
BQ-3YS		94.6	5.15 ± 0.2	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	1.0	8-10	0.2-0.6
BQ-3YS-SD		94.6	5.15 ± 0.2	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	3.5	8-10	0.2-0.6
BQ-3YAS		94.2	5.15 ± 0.2	0.02	0.15-0.35	0.01	0.005	0.01	0.04	1.0	8-10	0.2-0.6
BQ-3YAS-SD		94.2	5.15 ± 0.2	0.02	0.15-0.35	0.01	0.005	0.01	0.04	3.5	8-10	0.2-0.6