

玻璃珠

① **普通型**：透明度好，化学稳定性好的经济型研磨介质，适用于一般物料的研磨，也可作为抛光喷丸和导航反光材料。

主要技术参数

- ★ 主要化学成分：SiO₂ AL₂O₃ CaO MgO Na₂O
- ★ 比 重：2.45g/cm³
- ★ 假 比 重：1.5g/cm³
- ★ 显微硬度：≥635kg/mm²
- ★ 型号规格：0.2-0.4mm；0.4-0.6mm；0.6-0.8mm；
0.8-1.0mm；1.0-1.5mm；1.5-2.0mm；
2.0-2.5mm；2.5-3.0mm；3.0-3.5mm；
3.5-4.0mm；4.0-5.0mm
- ★ 包装：25kg/袋



② **增强型**：硼硅酸盐玻璃珠，韧性好，耐磨耗，化学稳定性好。PH值7.2，适合于中、低粘度物料的研磨，也可用作喷丸珠。

主要技术参数

- ★ 主要化学成分：SiO₂ AL₂O₃ CaO BaO Na₂O B₂O₃
- ★ 比 重：2.5g/cm³
- ★ 假 比 重：1.5g/cm³
- ★ 显微硬度：≥680kg/mm²
- ★ 型号规格：0.6-0.8mm；0.8-1.0mm；1.0-1.5mm；
1.5-2.0mm；2.0-2.5mm；2.5-3.0mm；
3.0-3.5mm；3.5-4.0mm
- ★ 包装：25kg/袋

