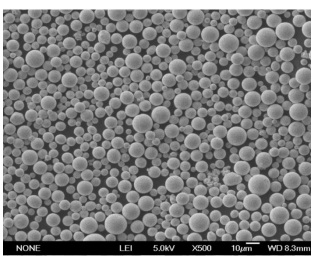


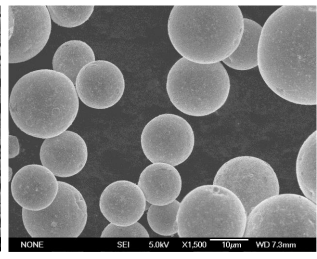
## IPE,CAS-功能粉体

## 球形钨粉(W)

球形钨粉是采用热等离子体技术球 化获得的,具有流动性好、表面光滑、 颗粒致密等特点,可广泛应用在多孔钨、 热喷涂及粉末冶金等领域。







| 产品编号   | 含量<br>% | 粒径<br>μm | 松装密度<br>g/cm³ | 霍尔流速<br>g/s | 氧含量<br>% | 球化率% |
|--------|---------|----------|---------------|-------------|----------|------|
| SP钨粉-1 | ≥99.0   | 15-30    | ≥8.65         | ≥6.30       | ≤0.03    | ≥98  |
| SP钨粉-2 | ≥99.0   | 10-15    | ≥8.55         | ≥6.30       | ≤0.03    | ≥95  |