

## 氧化锌,化学对照品(100mg)

中文名: 氧化锌,化学对照品(100mg)

英文名: Zinc Oxide

CAS 号: 1314-13-2

分子式: ZnO

分子量: 81.39

MDL 号: MFCD00011300

介 绍: 加热变黄 , 在高温时可被炭还原成金属锌, 在水中的溶解度很小, 它是两性氧化物, 既可溶于酸 , 又可溶于氨水及碱金属氢氧化物中, 在空气中吸收碳酸气及水蒸气。

熔 点: 1975℃

储存条件: RT

用 途: 在锰的氧化还原容量法测定中用以沉淀盐类易消解的元素。如铁、铬、钒、钛和锆, 用作硫化氢吸收剂。标定乙二胺四乙酸二钠的基准剂

ZnO