



本PDF文件由 [爱化学 www.ichemistry.cn](#) 免费提供，全部信息请点击[1314-22-3](#)，若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助，请与您的朋友一起分享：[爱化学 www.ichemistry.cn](#)

CAS Number:1314-22-3 基本信息

中文名:	过氧化锌
英文名:	Zinc peroxide
别名:	Struktol ZP1014; ZP 1014; ZPO; Zeonet ZP; Zinc dioxide; Zinc oxide (ZnO2); Zinc peroxide
分子结构:	
分子式:	O ₂ Zn
分子量:	97.41
CAS登录号:	1314-22-3
EINECS登录号:	215-226-7

安全信息

安全说明:	S17: 远离可燃物质。 S27: 立刻除去所有污染衣物。 S24/25: 防止皮肤和眼睛接触。
危险品标:	
危险类别码:	R9: 与易燃物混合会爆炸。
危险品运输编号:	UN1516

CAS#1314-22-3化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事1314-22-3及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

阿法埃莎(Alfa Aesar) 过氧化锌专业生产商、供应商，技术力量雄厚 800-810-6000/400-610-6006

安耐吉化学 长期供应O₂Zn等化学试剂，欢迎垂询报价 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效，请登录爱化学 [CAS No. 1314-22-3](#) 查看

若您是此化学品供应商，请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用:	用于制造化妆品、药品、 硫化 促进剂、防腐剂、收敛剂等。
生产方法及其他:	<p>过氧化锌(1314-22-3)的储存条件：</p> <p>与可燃物混合或急剧加热会发生爆炸。储存于阴凉、干燥、通风良好的库房。库温不超过30℃，相对湿度不超过80%。远离火种、热源。包装密封。注意防潮和雨淋。应与还原剂、酸类、易(可)燃物、醇类、活性金属粉等分开存放，切忌混储。储区应备有合适的材料收容泄漏物。</p>

防护措施:

职业接触限值(中国)未制定标准职业接触限值(美国)未制定标准监测方法火焰原子吸收光谱法; 双硫腙分光光度法工程控制生产过程密闭, 加强通风。提供安全淋浴和洗眼设备呼吸系统防护可能接触其粉尘时, 建议佩戴过滤式防尘呼吸器眼睛防护戴化学安全防护眼镜身体防护穿隔绝式防毒服手防护戴橡胶手套其它防护工作现场禁止吸烟、进食和饮水。工作完毕, 淋浴更衣。保持良好的卫生习惯。

包装及运输:

包装类别 II 类包装包装标志氧化剂包装方法螺纹口玻璃瓶、塑料瓶或塑料袋外普通木箱运输注意事项铁路运输时应严格按照铁道部《危险货物运输规则》中的危险货物配装表进行配装。运输时单独装运, 运输过程中要确保容器不泄漏、不倒塌、不坠落、不损坏。运输时运输车辆应配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。严禁与酸类、易燃物、有机物、还原剂、自燃物品、遇湿易燃物品等并车混运。运输时车速不宜过快, 不得强行超车。运输车辆装卸前后, 均应彻底清扫、洗净, 严禁混入有机物、易燃物。

相关化学品信息

134579-47-8	133628-28-1	L-叔亮氨酸盐酸盐	133261-51-5	钼酸铷	130335-48-7	13444-71-8
2,2',3,3',4,4',5,5'6,6'-十溴代-1,1'-联苯	2,2'-[(1-甲基亚乙基)双(4,1-环亚己基氧基亚甲基)]双环氧乙烷					13477-70-8
13134-76-4	13730-34-2	131636-51-6	13147-79-0	130746-82-6	492	

生成时间2021/3/7 9:44:35