## 【钠及其化合物】【一化辞典】3氧化钠与过氧化钠

	氧化钠(Na <sub>2</sub> O)	过氧化钠(Na <sub>2</sub> O <sub>2</sub> )
化合物类型	离子化合物 (氧化物、碱性氧化物)	离子化合物 (氧化物、非碱性氧化物)
离子个数比		
颜色、状态	白色、固体	淡黄色、固体
主要性质	具有碱性氧化物通性	具有强氧化性
稳定性	不稳定,加热生成 Na <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	较稳定
与H <sub>2</sub> O		
与 CO <sub>2</sub>		
与HCl		
与 SO <sub>2</sub>		
与品红/石蕊		