

---

介绍：还原型和氧化型均易溶于水及酸性溶液，前者水溶液呈桃红色，后者呈深红色。对热都较稳定。而前者较后者更稳定些，分子量约11000-13000。

熔点：300°C

储存条件：-20°C

用途：细胞呼吸激活药。对组织中细胞的氧化、还原过程具有迅速的酶促作用。用于急救或辅助治疗中因各种原因引起的组织缺氧。对抗癌药物引起的白

---