

## D-异抗坏血酸

中文名：D-异抗坏血酸

英文名：D-(-)-Isoascorbic acid

CAS 号：89-65-6

分子式：C<sub>6</sub>H<sub>8</sub>O<sub>6</sub>

分子量：176.12

MDL 号：MFCD00005378

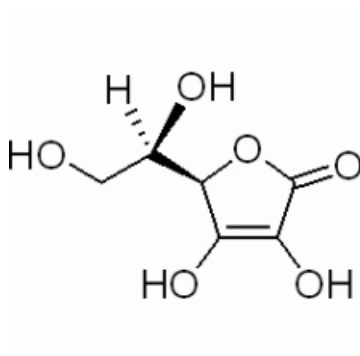
介绍：易溶于水(可溶解范围约 30%)和醇。还原性强，暴露于光线或加热时逐渐变色（变黑）。干燥状态下稳定性强，但在水溶液中遇空气将很快分解。水溶性 1g/10mL,能溶于水、醇和吡啶，颇溶于丙醇，微溶于甘油，其化学性质与抗坏血酸非常相似，具有同样强的还原作用。

熔点：166-172° C

用途：异抗坏血酸是维生素 C 的一种最重要的异构体。

敏感性：对光敏感

储存条件：避光



Gelatins® 江蓝纯®

---