
介绍：有甜味，味觉值0.06%。200°C升华，264~269°C分解。并随加热速度而不同。易溶于热水，溶于水，微溶于乙醇，不溶乙醚；由水-乙醇液重结晶者为斜方晶体系，由水重结晶者为针状结晶或结晶性粉末。10%水溶液的PH值5.5-7.0，约于295-300°C溶化并分解，化学性能稳定，遇亚硝酸可转变为L-乳酸。易溶于水(16.72g/100ml,25 oC)。微溶于乙醇，无旋光性

熔点：289 °C (dec)(lit)

比重：1.424

储存条件：RT

用途：氨基酸代谢和生化研究，有机微量分析测定氮和氨基氮的标样样品，肝功能试验中测定谷丙转氨酶活力

敏感性：

www.pyram.cn