

主要用于裂解植物组织，提取植物组织、食品、药品等中的总游离氨基酸含量氨基酸(Amino acid, AA)是组成蛋白质的基本单位，也是蛋白质的分解产物。动物肝脏、肾脏是氨基酸代谢的主要器官，故尿中氨基酸的变化最能反应肝、肾的生理状态，植物体内氨基酸含量对研究植物在不同条件下及不同生长发育时期氮代谢变化、植物对氮素的吸收、运输、同化及营养状况等有重要意义。另外，氨基酸还能反映灼伤、伤寒等方面情况。室温,12个月

[www.affandi-e.com](http://www.affandi-e.com)