
熔点: 200

比重: 1437

储存条件: 2-8°C

检测方法: HPLC≥98%

来源: Widely distributed in plants including algae, fungi and many hig

溶解性: 溶于水, 水中溶解度:55 g/100ml (25°C), 微溶于乙醇, 不溶于乙醚、丙酮和有机溶剂

用途: 内源性β-氨基酸, 非选择性甘氨酸受体激动剂, G-蛋白偶联孤儿受体 (TGR7, MrgD) 配体。靠支持海洋生物的渗透稳定, β-氨基酸

www.pyram.cn