

产品名称 & 产品编号

产品名称: HEPPS 【16052-06-5】

产品编号: H002

产品性质

N-(2-HydroxyEthyl)-Piperazine-N-3-Propane

Sulfonic Acid, Free acid

分子式: $C_9H_{20}N_2O_4S$

分子量: 252.33

含量: 99.92%

产品描述

HEPPS 具有很多和 HEPES 相似的性质。因为它具有高的缓冲能力，可用于研究磷酸化反应。特别是当 tricine(结合金属离子)不能使用的时候。和 HEPES 相同，HEPPS 干扰福林蛋白实验，但是不会干扰缩二脲蛋白实验

储存条件

室温储存