

Tel: 400-968-6088 Fax: 010-56371281

Http://www.solarbio.com

氧化型辅酶I,NAD

货号: N8110

规格: 250mg/1g

保存: -20℃保存,有效期2年。

产品参数:

CAS: 53-84-9

英文名称: NAD

别名: β-烟酰胺腺嘌呤二核苷酸; 二磷酸吡啶核苷酸; Diphosphopyridine nucleotide; CoenzymeI;

CoI; NAD; NAD+

分子式: C₂₁H₂₇N₇O₁₄P₂

分子量: 663.43

外观(性状):白色结晶粉末

纯度: >98%

溶解性: 10mg/ml in Water

产品说明:

NAD 是乙醇脱氢酶的辅助因子,在内脏平滑肌中起抑制性神经递质的作用。是一种转递氢离子的辅酶。NAD+是 NADH 的氧化形式。

注意事项:

- 1. 我司生产的生化试剂如无特殊标注,基本为非无菌包装,若用于细胞实验,请提前做好预处理。
- 2. 一旦配成溶液,请分装保存,避免反复冻融造成的产品失效。
- 3. 产品信息仅供参考,如有疑问请致电400-968-6088咨询。
- 4. 本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床诊断或治疗,食品及化妆品等用途。请勿存放于普通住宅区。
- 5. 为了您的安全和健康,请穿好实验服并佩戴一次性手套和口罩操作。

相关产品:

N8130 氧化型辅酶II钠盐 NADP Na2

N8100 还原型辅酶II四钠, NADPH-Na4

N8120 还原型辅酶I二纳, NADH-Na2