

## 氧化型辅酶 I , NAD

货号: N8110

规格: 250mg/1g

保存: -20°C

有效期: 2 年

### 产品说明:

是一种转递氢离子的辅酶。NAD<sup>+</sup>是 NADH 的氧化形式。

### 产品参数:

CAS: 53-84-9

英文名称: NAD

别名:  $\beta$ -烟酰胺腺嘌呤二核苷酸; 二磷酸吡啶核苷酸; Diphosphopyridine nucleotide; Coenzyme I

分子式: C<sub>21</sub>H<sub>27</sub>N<sub>7</sub>O<sub>14</sub>P<sub>2</sub>

分子量: 663.43

外观 (性状): 白色固体

纯度: >98%

溶解性: 50 mg/mL in Water

### 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 Na<sub>2</sub>

N8100 还原型辅酶 II 四钠, NADPH-Na<sub>4</sub>

N8120 还原型辅酶 I 二钠, NADH-Na<sub>2</sub>