

## Recombinant Mouse LTK Protein,His Tag

### 产品信息

| 产品名称                                  | 产品编号      | 规格     |
|---------------------------------------|-----------|--------|
| Recombinant Mouse LTK Protein,His Tag | 95897ES25 | 25 µg  |
|                                       | 95897ES60 | 100 µg |
|                                       | 95897ES76 | 500 µg |

### 性能参数

|                        |   |
|------------------------|---|
| 蛋白别名 (Synonyms)        | LTK; TYK1   |
| 种属 (Species)           | Mouse   |
| 表达系统 (Source)          | HEK293  |
| 表达序列 (Sequence)        | Ile17-Pro421  |
| Accession              | P08923-1  |
| 标签 (Tag)               | C-His   |
| 分子量 (Molecular Weight) | The protein has a predicted MW of 42.61 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 50-65 kDa based on Bis-Tris PAGE result. |
| 内毒素 (Endotoxin)        | Less than 1EU per µg by the LAL method.   |
| 纯度 (Purity)            | > 95% as determined by Bis-Tris PAGE and HPLC.  |
| 制剂 (Formulation)       | Lyophilized from 0.22µm filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.      |
| 外观 (Appearance)        | 冻干粉   |

### 储存条件

-25~-15°C保存, 收到货之后有效期 1 年。复溶后, 2~8 °C 保存, 7 天有效期。复溶后, -85~-65°C保存, 3 个月有效期。

### 复溶方法

开盖之前, 先离心。使用蒸馏水复溶冻干的蛋白质, 复溶浓度超过 100 µg/mL。建议首次使用时将蛋白分装为每次实验用量, 避免反复冻融。

### 注意事项

- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 本产品仅作科研用途。