



碧云天生物技术/Beyotime Biotechnology
订货热线: 400-1683301 或 800-8283301
订货 e-mail: order@beyotime.com
技术咨询: info@beyotime.com
网址: http://www.beyotime.com

N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)

产品编号	产品名称	包装
P3789-100ml	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	100ml
P3789-1L	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	1L

产品简介：

- N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase, 中文名为唾液酸醛缩酶, 催化丙酮酸钠和N-乙酰甘露糖胺合成唾液酸。本产品为大肠杆菌表达的唾液酸醛缩酶, 并经简单纯化获得的可以确保达到一定酶活力的粗酶液。
- 由于本产品需新鲜制备, 确认订购后约6个工作日才可以发货。个别情况首次制备出现问题, 发货时间会顺延。
- 本产品可以提供十公斤、百公斤乃至吨级的粗酶液, 如有需求请联系碧云天。
- This enzyme belongs to the family of lyases, specifically the oxo-acid-lyases, which cleave carbon-carbon bonds. This product with the indicated enzyme activity was briefly purified from engineered *E.coli*.
- 产品详细信息见下表:

About this product	
Name	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme); 唾液酸醛缩酶(粗酶液)
Application	催化丙酮酸钠和N-乙酰甘露糖胺合成唾液酸
Appearance	Clear to translucent yellow solution
Enzyme activity	Undetermined
About this enzyme	
Name	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase; 唾液酸醛缩酶
CAS Number	9027-60-5
EC Number	4.1.3.3
Enzymatic Reaction	N-acetylneuraminate = N-acetyl-D-mannosamine + pyruvate
Synonyms	N-acetylneuraminc acid aldolase; acetylneuraminate lyase; sialic aldolase; sialic acid aldolase; sialate lyase; N-acetylneuraminc aldolase; neuraminc aldolase; N-acetylneuraminate aldolase; neuraminc acid aldolase; N-acetylneuraminc acid aldolase; neuraminate aldolase; N-acetylneuraminc lyase; N-acetylneuraminc acid lyase; NPL; NALase; NANA lyase; acetylneuraminate pyruvate-lyase; N-acetylneuraminate pyruvate-lyase
Systematic name	N-acetylneuraminate pyruvate-lyase (N-acetyl-D-mannosamine-forming)
Cofactor(s)	-
Application	analysis; biotechnology; synthesis

包装清单：

产品编号	产品名称	包装
P3789-100ml	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	100ml
P3789-1L	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	1L
-	说明书	1份

保存条件：

-20°C或更低温度保存, 至少1个月有效。

注意事项：

- 由于本产品需新鲜制备, 在您确认订购后约6个工作日才能发货。个别情况首次制备出现问题, 发货时间会顺延。
- 粗酶液的每次冻融均可能会引起部分失活, 所以收到酶液后请根据需要进行分装, 并置于-20°C或更低温度保存。
- 随着保存时间的延长, 酶活力会有一定程度的下降, 收到产品后应尽快使用。
- 本产品在生产和保存的过程中可能会有混浊或沉淀产生, 融化后混匀即可, 不影响正常使用。
- 本产品仅限于专业人员的科学的研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品, 不得存放于普通住宅内。

➤ 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

使用说明:

1. 收到产品后请立即使用或按照说明书推荐的条件保存。随着保存时间的延长, 酶活力会有一定程度的下降。
2. 具体的最佳工作条件请自行参考相关文献, 或者通过实验进行摸索和优化。

相关产品:

产品编号	产品名称	包装
P3789-100ml	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	100ml
P3789-1L	N-Acetyl-D-Neuraminic Acid Aldolase (Crude Enzyme)	1L

Version 2018.08.01