

## [protein ADP-ribosylarginine] Hydrolase

Cat. No. EXWM-3972

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

#### Beschreibung

Das Enzym wird ADP-D-Ribose von Arginin-Resten in ADP-ribosylierte Proteine entfernen.

#### Synonyme

ADP-Ribose-L-Arginin-Spaltenzym; ADP-Ribosylargininhydrolase; N $\omega$ -(ADP-D-Ribosyl)-L-Arginin ADP-Ribosylhydrolase; Protein- $\omega$ -N-(ADP-D-Ribosyl)-L-Arginin ADP-Ribosylhydrolase

### Produktinformation

#### Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

#### EC-Nummer

EC 3.2.2.19

#### CAS-Nummer

98668-52-1

#### Reaktion

(1) protein-N $\omega$ -(ADP-D-ribosyl)-L-arginin + H<sub>2</sub>O = ADP-D-ribose + protein-L-arginin;  
(2) N $\omega$ -(ADP-D-ribosyl)-L-arginin + H<sub>2</sub>O = ADP-D-ribose + L-arginin

#### Hinweise

Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen maßgeschneidert produzieren.

### Lager- und Versandinformation

#### Lagerung

Lagern Sie es kurzfristig bei +4 °C. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20 °C~-80 °C.