

FAD-Diphosphatase

Cat. No. EXWM-4602

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Das Pflanzenenzym hydrolysiert auch NAD+ und NADH; das Tierenzym hydrolysiert

NAD+ und CoA mit etwa der Hälfte der Hydrolyserate von FAD. Könnte identisch

sein mit EC 3.6.1.9 Nucleotid-Diphosphatase.

Synonyme FAD-Pyrophosphatase; Riboflavin-Adenin-Dinukleotid-Pyrophosphatase; Flavin-

Adenin-Dinukleotid-Pyrophosphatase; Riboflavin-Adenin-Dinukleotid-Pyrophosphatase; Flavin-Adenin-Dinukleotid-Pyrophosphatase

Produktinformation

Form Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer EC 3.6.1.18

CAS-Nummer 37289-30-8

Reaktion FAD + H2O = AMP + FMN

Hinweise Dieser Artikel erfordert eine maßgeschneiderte Produktion, und die Lieferzeit

beträgt zwischen 5 und 9 Wochen. Wir können nach Ihren Spezifikationen

1/1

maßgeschneidert produzieren.

Lager- und Versandinformation

Lagerung Lagern Sie es kurzfristig bei +4 ℃. Für die Langzeitlagerung lagern Sie es bei -20

°C~-80 °C.

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com