

5-Aminolevulinsäure-Synthase

Cat. No. EXWM-2215

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

Ein Pyridoxal-Phosphat-Protein. Das Enzym in Erythrozyten ist genetisch von dem in anderen Geweben verschieden.

Synonyme

ALAS; ALA-Synthase; α -Aminolevulinsäure-Synthase; Δ -Aminolevulinat-Synthase; Δ -Aminolevulinat-Synthetase; Δ -Aminolevulinsäure-Synthase; Δ -Aminolevulinsäure-Synthetase; 5-Aminolevulinat-Synthetase; 5-Aminolevulinsäure-Synthase; ALA-Synthetase; Aminolevulinat-Synthase; Aminolevulinat-Synthetase; Aminolevulinsäure-Synthase; Aminolevulinsäure-Synthetase; Aminolevulinsäure-Synthetase

Produktinformation

Form

Flüssigkeit oder lyophilisiertes Pulver

EC-Nummer

EC 2.3.1.37

CAS-Nummer

9037-14-3

Reaktion

succinyl-CoA + Glycin = 5-Aminolevulinsäure + CoA + CO₂

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.