

Turkey Pankreatin

γ -Glutamylhydrolase ; andere Namen : Pteroylkonjugase
EC 3.4.19.9

Beschreibung: Enzympräparation zur Freisetzung von Folsäure aus natürlichen Rohstoffen

Reaktion: $\text{Pteroyl(glutaminsäure)}_n + \text{H}_2\text{O} \xrightarrow{\text{Turkey Pankreatin}} \text{Folsäure} + (\text{Glutaminsäure})_{n-1}$

Herkunft: Truthahnpankreas

Anwendung: Folsäure-Analytik

Aktivität: eine 10 ml-Glasflasche enthält die Enzymaktivität für 50 Rohstoffpräparationen (zur quantitativen Freisetzung von Folsäure aus jeweils 1 g Substrat).

Bestellnr.: 2800

Lieferform: beiges Lyophilisat, abgefüllt in 10 ml-Pharmaglasflaschen

Lagerung: stabil bei -20°C .