

Proteinphosphatase 2Ac aus Mensch, rekombinant

Cat. No. NATE-1398

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung Divalent-Kation-unabhängige katalytische Untereinheit der Proteinphosphatase 2A. Nützlich für funktionale Studien der A- und B-Untereinheit der Phosphatase.

Anwendungen Nützlich für das Studium der Enzymkinetik und -regulation, um Zielsubstrate zu dephosphorylieren und die Auswirkungen von Testsubstanzen auf die Aktivität der Phosphatase zu bewerten.

Synonyme Proteinphosphatase 2Ac; PP2Ac

Produktinformation

Art Mensch

Herkunft Insektenzellen

Molekulargewicht 38.6 kDa

Reinheit >90% geschätzt durch SDS-PAGE

Lager- und Versandinformation

Lagerung bei -80°C

Stabilität Wie geliefert, 6 Monate ab dem QC-Datum, das im Analysezertifikat angegeben ist, bei ordnungsgemäßer Lagerung.