

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

PKCmu (human), (recombinant) (GST-tag) ENZ-BML-SE348-0005

Artikelname	PKCmu (human), (recombinant) (GST-tag)
Artikelnummer	ENZ-BML-SE348-0005
Hersteller Artikelnummer	BML-SE348-0005
Alternativnummer	ENZ-BML-SE348-0005-5
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	PKC μ (human), (recombinant) (GST-tag)...
Molekulargewicht	131 kDa
UniProt	Q15139
Quelle	Produced in Sf9 insect cells. Active, full length protein kinase C mu (PKC μ , protein kinase D, PKD) is fused at the N-terminus to a GST-tag. Produced in a baculovirus expression system.
Target-Kategorie	PKC PKC PKD PKD
Anwendungsbeschreibung	Useful for Useful for kinetic and functional studies, phosphorylation of target substrates, drug screening.