

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

Product Datasheet

Phosphoinositide 3-Kinase A, Regulatory Subunit, Recombinant, Bovine USB-P4073-26C3

Artikelname	Phosphoinositide 3-Kinase A, Regulatory Subunit, Recombinant, Bovine
Artikelnummer	USB-P4073-26C3
Hersteller Artikelnummer	P4073-26C3
Alternativnummer	USB-P4073-26C3-10,USB-P4073-26C3-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Phosphoinositide 3 Kinase, Recombinant, Bovine, p85 alpha (PI3K) functions as the regulatory subunit of the class IA PI3-kinase isoforms a, b, and d. It contains two SH2 domains that bind to tyrosine-phosphorylated growth factor receptors or substrat...
Molekulargewicht	83.5
UniProt	P23727
Reinheit	90% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 25mM HEPES, pH 8.0, 25mM sodium chloride, 2.5mM MgCl2 and 50% glycerol.