

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

Product Datasheet

14-3-3 Binding Motif, phosphorylated (Ser), IgG1, Clone: [3i24E2], Mouse, Monoclonal USB-0014-30

Artikelname	14-3-3 Binding Motif, phosphorylated (Ser), IgG1, Clone: [3i24E2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-0014-30
Hersteller Artikelnummer	0014-30
Alternativnummer	USB-0014-30-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IP, WB
Immunogen	Synthetic phospho-(Ser) 14-3-3 binding motif peptides.
Produktbeschreibung	The 14-3-3 proteins are a highly conserved family of proteins involved in the regulation of cell survival, apoptosis, proliferation and checkpoint control (1-5). Biological regulation by 14-3-3 is mediated through phosphorylation-dependent protein-pr...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3i24E2]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Ascites

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM sodium HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, <0.02% sodium azide, 50% glycerol.