

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

Product Datasheet

Tyrosine (Tyr), phosphorylated (Biotin), IgG1, Clone: [3A43P-Tyr-100], Mouse, Monoclonal USB-T9228-75D

Artikelname	Tyrosine (Tyr), phosphorylated (Biotin), IgG1, Clone: [3A43P-Tyr-100], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9228-75D
Hersteller Artikelnummer	T9228-75D
Alternativnummer	USB-T9228-75D-50
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Phospho-Tyr-containing peptides
Produktbeschreibung	Since the original observations that protein tyrosine kinases (PTKs) play critical roles in oncogenic transformation (1,2), it has become clear that both protein tyrosine kinases and phospho-tyrosine phosphatases control a wide range of critical biol...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3A43P-Tyr-100]
Isotyp	IgG1
Reinheit	Purified by Protein A affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, 50% glycerol. Labeled with Biotin.