

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

Product Datasheet

Tyrosine, Phosphorylated (Biotin), IgG2b, Clone: [11C162], Mouse, Monoclonal USB-T9230-04

Artikelname	Tyrosine, Phosphorylated (Biotin), IgG2b, Clone: [11C162], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-T9230-04
Hersteller Artikelnummer	T9230-04
Alternativnummer	USB-T9230-04-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Immunogen	o-Phospho-L-tyrosine (KLH).
Produktbeschreibung	Protein phosphorylation and dephosphorylation reactions is a key postranslational event in the modification of protein functions. Protein phosphorylation occurs at tyrosine, serine, or threonine (p-tyr, p-ser, or p-thr) residues. Many different mitog...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[11C162]
Isotyp	IgG2b
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in PBS, pH7.4, 0.2% BSA, 0.05% sodium azide.
Labeled with Biotin. F/P ratio ~10-20:1.