

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

Product Datasheet

Phosphotyrosine Antibody, IgG2b, Clone: [M375], Unconjugated, Mouse, Monoclonal BSS-BSM-70608M

Artikelname	Phosphotyrosine Antibody, IgG2b, Clone: [M375], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BSS-BSM-70608M
Hersteller Artikelnummer	bsm-70608M
Alternativnummer	BSS-BSM-70608M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosphorylation of specific tyrosine residues is an important post-translational modification for regulating the activity of most proteins. Stimulation of a variety of cell signaling pathways activates the receptor and non-receptor tyrosine kinases t...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[M375]
Isotyp	IgG2b
Puffer	PBS + 1 mg/ml BSA, 0.05% NaN3 and 50% glycerol

Quelle	Clone M375 was generated from tyrosine phosphorylated proteins purified from pervanadate treated A431 cells.
Target-Kategorie	Anti-Phosphotyrosine
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IP(1-2ug)