

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse Phosphotyrosine Antibody (Biotin, WB) LS-C74924 LS-C74924-100

Artikelname	Monoclonal Mouse Phosphotyrosine Antibody (Biotin, WB) LS-C74924
Artikelnummer	LS-C74924-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C74924-100
Alternativnummer	LS-C74924-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Immunogen	Phosphotyrosine.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Phosphotyrosine antibody LS-C74924 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to Phosphotyrosine. Validated for ICC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Puffer	0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 0.15 M NaCl, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Purified
Formulierung	0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 0.15 M NaCl, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	ICC (5 - 10 µg/ml), IP, WB (0.5 - 2 µg/ml)

Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot, Immunoprecipitation, Immunocytochemistry. Western Blot: 0.5-2 ug/ml will detect tyrosine phosphorylated proteins in a RIPA lysate of EGF-stimulated A431 carcinoma cells. Immunoprecipitation: 4 ug, used in conjunction wit
------------------------	--