

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

Product Datasheet

SETA (CIN85, Ruk, SH3KBPI), Clone: [5H43 84], Mouse, Monoclonal USB-S1012-10

Artikelname	SETA (CIN85, Ruk, SH3KBPI), Clone: [5H43 84], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S1012-10
Hersteller Artikelnummer	S1012-10
Alternativnummer	USB-S1012-10-200
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IP, WB
Immunogen	6His and HA tagged fusion protein corresponding to full length rat SETA.
Produktbeschreibung	SETA (CIN85, Ruk/SH3KBPI) regulates the ligand-dependent endocytosis of the IgE receptor. Applications: Suitable for use in Western Blot, Immunoprecipitation and Immunocytochemistry. Other applications not tested. Recommended Dilution: Western Blot: ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[5H43 84]
NCBI	031892
UniProt	Q96B97
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.

Formulierung

Supplied as a liquid in 0.1M Tris glycine, pH 7.4, 0.15M sodium chloride, 0.05% sodium azide.