

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

Product Datasheet

mTOR (phospho-S2448) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit NBS-BT-00MGUN-100

Artikelname	mTOR (phospho-S2448) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	NBS-BT-00MGUN-100
Hersteller Artikelnummer	BT-00MGUN-100
Alternativnummer	NBS-BT-00MGUN-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic phosphopeptide derived from human mTOR around the phosphorylation site of Serine 2442.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	mTOR (phospho-S2448) polyclonal antibody...
Molekulargewicht	~ 289 kDa
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Antibody Type	Primary Antibody
---------------	------------------