

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

Product Datasheet

ADAM32 (N530) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit NBS-BT-83MSAW-100

Artikelname	ADAM32 (N530) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	NBS-BT-83MSAW-100
Hersteller Artikelnummer	BT-83MSAW-100
Alternativnummer	NBS-BT-83MSAW-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to amino acids 500-560 of Human ADAM32.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	ADAM32 (N530) polyclonal antibody...
Molekulargewicht	~ 87 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
---------------	------------------