

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

Product Datasheet

GCN2 Antibody, Rabbit, Polyclonal NSJ-F50133-0.4ML

Artikelname	GCN2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NSJ-F50133-0.4ML
Hersteller Artikelnummer	F50133-0.4ML
Alternativnummer	NSJ-F50133-0.4ML
Hersteller	NSJ Bioreagents
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A portion of amino acids 1-30 from the human protein was used as the immunogen for this GCN2 antibody.
Produktbeschreibung	GCN2 (EIF2AK4) belongs to a family of kinases that phosphorylate the alpha subunit of eukaryotic translation initiation factor-2 to downregulate protein synthesis in response to varied cellular stresses....
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9P2K8
Reinheit	Purified
Formulierung	In 1X PBS, pH 7.4, with 0.09% sodium azide

Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Western blot: 1:1000,IHC (Paraffin): 1:50-1:100
Anwendungsbeschreibung	Titration of the GCN2 antibody may be required due to differences in protocols and secondary/substrate sensitivity.