

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

Product Datasheet

eIF2B (Phospho Ser67) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A9639

Artikelname	eIF2B (Phospho Ser67) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A9639
Hersteller Artikelnummer	A9639
Alternativnummer	AST-A9639-50,AST-A9639-100,AST-A9639-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human eIF2B (Phospho Ser67)
Produktbeschreibung	eukaryotic translation initiation factor 2 subunit beta(EIF2S2) Homo sapiens Eukaryotic translation initiation factor 2 (EIF-2) functions in the early steps of protein synthesis by forming a ternary complex with GTP and initiator tRNA and binding to ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P20042
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit serum by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:1000-2000 ELISA 1:5000-20000