

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

Product Datasheet

Myc-Tag Antibody (3E8), Mouse, Monoclonal AST-N1266

Artikelname	Myc-Tag Antibody (3E8), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1266
Hersteller Artikelnummer	N1266
Alternativnummer	AST-N1266-1,AST-N1266-100,AST-N1266-500
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IP, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Synthetic Peptide of Myc-Tag
Produktbeschreibung	Myc tag is a polypeptide protein tag derived from the c-myc gene product that can be added to a protein using recombinant DNA technology. It can be used for affinity chromatography, and then used to separate recombinant, overexpressed protein from wi...
Klonalität	Monoclonal
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.
Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.

Application Verdünnung

WB 1:5000 IP: 1:200 IF 1:1000,ELISA 1:5000-20000