

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

Product Datasheet

mOrange Antibody (Mix), Mouse, Monoclonal AST-N1436

Artikelname	mOrange Antibody (Mix), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1436
Hersteller Artikelnummer	N1436
Alternativnummer	AST-N1436-100,AST-N1436-200,AST-N1436-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Recombinant Protein of mOrange
Produktbeschreibung	mOrange and mOrange2 are extremely bright orange fluorescent protein monomers which can be used as tags or reporters. Both mOrange fluorescent proteins are mutants derived from mRFP1, a monomeric mutant of DsRed.mOrange excitation and emission maxima...
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