

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

## Product Datasheet

### MOK (Phospho Tyr161) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A8146

Artikelname	MOK (Phospho Tyr161) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A8146
Hersteller Artikelnummer	A8146
Alternativnummer	AST-A8146-50,AST-A8146-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human MOK (Phospho-Tyr161)
Produktbeschreibung	MOK protein kinase(MOK) Homo sapiens This gene belongs to the MAP kinase superfamily. The gene was found to be regulated by caudal type transcription factor 2 (Cdx2) protein. The encoded protein, which is localized to epithelial cells in the intestin...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q9UQ07</a>
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	IHC 1:50-200, WB 1:500-2000. IF 1:50-200