

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

## Product Datasheet

### Dok-2 (phospho Tyr345) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A8467

Artikelname	Dok-2 (phospho Tyr345) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A8467
Hersteller Artikelnummer	A8467
Alternativnummer	AST-A8467-50,AST-A8467-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized phospho-peptide around the phosphorylation site of human Dok-2 (phospho Tyr345)
Produktbeschreibung	docking protein 2(DOK2) Homo sapiens The protein encoded by this gene is constitutively tyrosine phosphorylated in hematopoietic progenitors isolated from chronic myelogenous leukemia (CML) patients in the chronic phase. It may be a critical substrat...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">O60496</a>
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	IHC 1:100 - 1:300. ELISA: 1:20000.. IF 1:50-200