

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

## Product Datasheet

### ZN750 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C47359

Artikelname	ZN750 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C47359
Hersteller Artikelnummer	C47359
Alternativnummer	AST-C47359-50,AST-C47359-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from part region of human protein
Produktbeschreibung	zinc finger protein 750(ZNF750) Homo sapiens This gene encodes a protein with a nuclear localization site and a C2H2 zinc finger domain. Mutations in this gene have been associated with seborrhea-like dermatitis with psoriasiform elements. [provided ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q32MQ0</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, and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500-2000 ELISA 1:5000-20000