

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

Product Datasheet

FMO3 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C30287

Artikelname	FMO3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C30287
Hersteller Artikelnummer	C30287
Alternativnummer	AST-C30287-50,AST-C30287-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the Internal region of human FMO3. AA range:101-150
Produktbeschreibung	flavin containing monooxygenase 3(FMO3) Homo sapiens Flavin-containing monooxygenases (FMO) are an important class of drug-metabolizing enzymes that catalyze the NADPH-dependent oxygenation of various nitrogen-,sulfur-, and phosphorous-containing xen...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P31513
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	WB 1:500 - 1:2000. IHC: 1:100-1:300. ELISA: 1:20000.. IF 1:50-200