

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

Product Datasheet

SENP2 (PTR2320) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N1750

Artikelname	SENP2 (PTR2320) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1750
Hersteller Artikelnummer	N1750
Alternativnummer	AST-N1750-100,AST-N1750-200,AST-N1750-50
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human SENP2 AA range: 430-526
Produktbeschreibung	SUMO1 (UBL1, MIM 601912) is a small ubiquitin-like protein that can be covalently conjugated to other proteins. SENP2 is one of a group of enzymes that process newly synthesized SUMO1 into the conjugatable form and catalyze the deconjugation of SUMO1...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	Q9HC62
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG1, kappa
Reinheit	Protein G
Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Application Verdünnung

WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000