

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

Product Datasheet

Pirh2 Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N0520

Artikelname	Pirh2 Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N0520
Hersteller Artikelnummer	N0520
Alternativnummer	AST-N0520-100,AST-N0520-200,AST-N0520-50
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Purified recombinant fragment of human Pirh2 expressed in E. Coli.
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene has ubiquitin ligase activity. It mediates E3-dependent ubiquitination and proteasomal degradation of target proteins, including tumor protein 53, histone deacetylase 1, and cyclin-dependent kinase inhibitor 1B, thus ...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	Q96PM5
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500 - 1:2000. IHC 1:200 - 1:1000. IF 1:200 - 1:1000. Flow cytometry: 1:200 - 1:400. ELISA: 1:10000. Not yet tested in other applications.