

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

Product Datasheet

P27 Kip1 Antibody (1A7), Mouse, Monoclonal AST-N1462

Artikelname	P27 Kip1 Antibody (1A7), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1462
Hersteller Artikelnummer	N1462
Alternativnummer	AST-N1462-100,AST-N1462-200,AST-N1462-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human P27 Kip1
Produktbeschreibung	Cyclin dependent kinase inhibitor 1B(CDKN1B) Homo sapiensThis gene encodes a cyclin-dependent kinase inhibitor, which shares a limited similarity with CDK inhibitor CDKN1A/p21. The encoded protein binds to and prevents the activation of cyclin E-CDK2...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P45627
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	IHC1:50-200 ,WB 1:1000-2000