

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

Product Datasheet

PIK3CA H1047R (ABT453) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-V0438

Artikelname	PIK3CA H1047R (ABT453) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-V0438
Hersteller Artikelnummer	V0438
Alternativnummer	AST-V0438-20,AST-V0438-50,AST-V0438-100,AST-V0438-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human PIK3CA H1047R AA range: 1000-1068
Produktbeschreibung	Phosphatidylinositol 3-kinase is composed of an 85 kDa regulatory subunit and a 110 kDa catalytic subunit. The protein encoded by this gene represents the catalytic subunit, which uses ATP to phosphorylate PtdIns, PtdIns4P and PtdIns(4,5)P2. This gene...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P42336
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG2b, kappa
Reinheit	The antibody was affinity-purified from ascites by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Application Verdünnung	IHC 1:200-400. ELISA 1:500-5000