

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-W0413

Artikelname	PIK3CA H1047R (ABT453) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-W0413
Hersteller Artikelnummer	W0413
Alternativnummer	AST-W0413-20, AST-W0413-50, AST-W0413-100, AST-W0413-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthesized peptide derived from human PIK3CA H1047R AA range: 1000-1068
Produktbeschreibung	The PIK3CA gene is located at 3Q26.3 and encodes a 124 kDa protein. The protein is composed of 85 kDa regulatory subunit and 110 kDa catalytic subunit. The most common mutations of PIK3CA occur in exon 9 and exon 20. H1047R, one of the most common mu...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P42336
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG2b, kappa
Reinheit	Protein G

Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA
Application Verdünnung	IHC 1:200-1000. WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000