

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

Product Datasheet

Myf-5 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C10359

Artikelname	Myf-5 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C10359
Hersteller Artikelnummer	C10359
Alternativnummer	AST-C10359-50,AST-C10359-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human MYF5. AA range:61-110
Produktbeschreibung	von Hippel-Lindau tumor suppressor(VHL) Homo sapiens Von Hippel-Lindau syndrome (VHL) is a dominantly inherited familial cancer syndrome predisposing to a variety of malignant and benign tumors. A germline mutation of this gene is the basis of famili...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P13349
Quelle	Polyclonal, Rabbit
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.