

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

Product Datasheet

GARNL1 (Phospho T736) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A9575

Artikelname	GARNL1 (Phospho T736) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A9575
Hersteller Artikelnummer	A9575
Alternativnummer	AST-A9575-50,AST-A9575-100,AST-A9575-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human GARNL1 (Phospho-T736)
Produktbeschreibung	This gene encodes a major subunit of the RAL-GTPase activating protein. A similar protein in mouse binds E12, a transcriptional regulator of immunoglobulin genes. The mouse protein also functions in skeletal muscle by binding to the regulatory 14-3-3...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q6GYQ0
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit serum by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	IHC 1:50-200, WB 1:500-2000. IF 1:50-200