

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

Product Datasheet

MRP-L3 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C16670

Artikelname	MRP-L3 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C16670
Hersteller Artikelnummer	C16670
Alternativnummer	AST-C16670-50,AST-C16670-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from MRP-L3 . at AA range: 20-100
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. They have an estimated 75%...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	P09001
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
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	WB 1:500-2000,IHC 1:50-300, ELISA 2000-20000