

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

Product Datasheet

Ferritin Light Chain Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N0987

Artikelname	Ferritin Light Chain Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N0987
Hersteller Artikelnummer	N0987
Alternativnummer	AST-N0987-100,AST-N0987-200,AST-N0987-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Purified recombinant full length of human ferritin light chain protein expressed in E.coli.
Produktbeschreibung	This gene encodes the light subunit of the ferritin protein. Ferritin is the major intracellular iron storage protein in prokaryotes and eukaryotes. It is composed of 24 subunits of the heavy and light ferritin chains. Variation in ferritin subunit c...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	P02792
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	ELISA 1:10000-20000