

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

Product Datasheet

ERdj3 (PTR1359) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-N2015

Artikelname	ERdj3 (PTR1359) Antibody, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N2015
Hersteller Artikelnummer	N2015
Alternativnummer	AST-N2015-100,AST-N2015-200,AST-N2015-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human protein.AA range: 1-100
Produktbeschreibung	This gene encodes a soluble glycoprotein of the endoplasmic reticulum (ER) lumen that functions as a co-chaperone of binding immunoglobulin protein, a 70 kilodalton heat shock protein chaperone required for the proper folding and assembly of proteins...
Klonalität	Monoclonal
UniProt	Q9UBS4
Quelle	Mouse, Monoclonal IgG
Reinheit	Protein G
Formulierung	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA

Application Verdünnung

WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000