

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

Product Datasheet

Anti-Fibrinogen Alpha Chain Monoclonal Antibody(Clone: UC45), Clone: [UC45], Mouse ABI-36-2287

Artikelname	Anti-Fibrinogen Alpha Chain Monoclonal Antibody(Clone: UC45), Clone: [UC45], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2287
Hersteller Artikelnummer	36-2287
Alternativnummer	ABI-36-2287-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FACS, IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human acute monoblastic leukemia cells.
Produktbeschreibung	The plasma glycoprotein Fibrinogen is synthesized in the liver and comprises three structurally different subunits: . Fibrinogen is important in platelet aggregation, the final step of the coagulation cascade (i.e. the formation of Fibrin) and determ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[UC45]
NCBI	2243
UniProt	P02671

Application Verdünnung

ELISA (For coating, order antibody without BSA), Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml),