

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

Product Datasheet

Anti-HSP40, Hdj1 Monoclonal Antibody (Clone : 3B9.E6) - Biotin, Clone: [3B9.E6], Mouse ABI-42-1282

Artikelname	Anti-HSP40, Hdj1 Monoclonal Antibody (Clone : 3B9.E6) - Biotin, Clone: [3B9.E6], Mouse
Artikelnummer	ABI-42-1282
Hersteller Artikelnummer	42-1282
Alternativnummer	ABI-42-1282-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant Protein HSP40 (Hdj1)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Human HSP40/DnaJ proteins comprise a large protein family, members of which feature the J domain (named after the bacterial DnaJ protein). The J-domain spans the first 75 N-terminal amino acids and is separated from the C-terminal by a glycine/phenyl...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3B9.E6]
NCBI	3337

UniProt	P25685
Reinheit	Protein G Purified
Application Verdünnung	WB (1:2000), ICC/IF (1:100), optimal dilutions for assays should be determined by the user.