

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

Product Datasheet

Anti-GPN1 / XAB1 (DNA Repair & Protein Synthesis) Monoclonal Antibody (Clone: GPN1/2350), Clone: [GPN1/2350], Mouse ABI-36-2083

Artikelname	Anti-GPN1 / XAB1 (DNA Repair & Protein Synthesis) Monoclonal Antibody (Clone: GPN1/2350), Clone: [GPN1/2350], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2083
Hersteller Artikelnummer	36-2083
Alternativnummer	ABI-36-2083-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human GPN1 protein
Produktbeschreibung	GPN1 is involved in protein synthesis events. It is expressed ubiquitously with highest expression in testis. It binds to the RNA polymerase II- (Poll II) associated proteins RPAP1-3 and to XPA (a protein involved in DNA repair mechanisms), thereby f...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[GPN1/2350]
NCBI	11321
UniProt	Q9HN4

Application Verdünnung

ELISA (For coating, order antibody without BSA), Western Blot (1-2ug/ml),