

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

Product Datasheet

Monoclonal Antibody to HSP60 (Heat Shock Protein 60) (Mitochondrial Marker)(Clone : LK1), Clone: [LK1], Mouse ABI-36-1242

Artikelname	Monoclonal Antibody to HSP60 (Heat Shock Protein 60) (Mitochondrial Marker)(Clone : LK1), Clone: [LK1], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-1242
Hersteller Artikelnummer	36-1242
Alternativnummer	ABI-36-1242-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Hamster, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human HSP60 protein
Produktbeschreibung	Recognizes a 60kDa protein, identified as the heat shock protein 60 (hsp60). Its epitope is localized between aa 383-447 of human hsp60. A wide variety of environmental and pathophysiological stressful conditions trigger the synthesis of a family of ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[LK1]
NCBI	3329
UniProt	P10809

Reinheit	Affinity Chromatography
Formulierung	Purified
Target-Kategorie	HSP60 (Heat Shock Protein 60) (Mitochondrial Marker)
Application Verdünnung	Flow Cytometry (1-2ug/million cells), Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Western Blot (0.25-0.5ug/ml), ,Immunohistochemistry (Formalin-fixed) (1-2ug/ml for 30 minutes at RT),(Staining of formalin-fixed tissues requires heating tissue sections in 10mM Tris wi