

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

Product Datasheet

HSP60 (Heat Shock Protein 60) (Mitochondrial Marker)(CPTC-HSPD1-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-HSPD1-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2245-500

Artikelname	HSP60 (Heat Shock Protein 60) (Mitochondrial Marker)(CPTC-HSPD1-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-HSPD1-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2245-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2245-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2245-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human HSPD1 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	The heat shock proteins (HSPs) comprise a group of highly conserved, abundantly expressed proteins with diverse functions, including the assembly and sequestering of multiprotein complexes, transportation of nascent polypeptide chains across cellular...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[CPTC-HSPD1-1]
Molekulargewicht	60 kDa
UniProt	P10809
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal