

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

Product Datasheet

Crystallin Alpha B(CPTC-CRYAB-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-CRYAB-1], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2235-500

Artikelname	Crystallin Alpha B(CPTC-CRYAB-1), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [CPTC-CRYAB-1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2235-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2235-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2235-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Immunogen	Recombinant human full-length CRYAB protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Crystallins are the major proteins of the vertebrate eye lens, where they maintain the transparency and refractive index of the lens. Crystallins are divided into B-crystallin is associated with many neurological diseases, and a missense mutation in ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[CPTC-CRYAB-1]

Molekulargewicht	Predicted: 20 kDa, Observed: 22-30 kDa
UniProt	P02511
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal