

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

Product Datasheet

Cytochrome p450(M12P4H2), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [M12P4H2], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2199-500

Artikelname	Cytochrome p450(M12P4H2), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [M12P4H2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2199-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB2199-500
Alternativnummer	BOT-BNCB2199-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Ovalbumin-conjugated synthetic peptide HIGFGCIPPR (C-terminal sequence)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the cytochrome P450 superfamily of enzymes. The cytochrome P450 proteins are monooxygenases, which catalyze many reactions involved in drug metabolism and synthesis of cholesterol, steroids and other lipids. This protein...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[M12P4H2]
Molekulargewicht	~50-55 kDa
UniProt	P05181
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal