

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

Product Datasheet

FOLH1 / PSMA (Prostate Epithelial Marker)(FOLH1/2354), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FOLH1/2354], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2354-100

Artikelname	FOLH1 / PSMA (Prostate Epithelial Marker)(FOLH1/2354), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [FOLH1/2354], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2354-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2354-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2354-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human FOLH1 protein fragment (around aa 232-433) (exact sequence is proprietary)
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Folate hydrolase 1 (FOLH1), also known as Prostate-specific membrane antigen (PSMA), is a type II transmembrane glycoprotein belonging to the M28 peptidase family. FOLH1 has two enzymatic activities, one as a prostate-specific integral membrane folat...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL

Klon-Bezeichnung	[FOLH1/2354]
Molekulargewicht	100 kDa
UniProt	Q04609
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal