

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

Product Datasheet

Anti-CDHH (CDH13) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H6], IgG1, Clone: [Clone: OTI3H6], Unconjugated BOB-M01986

Artikelname	Anti-CDHH (CDH13) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI3H6], IgG1, Clone: [Clone: OTI3H6], Unconjugated
Artikelnummer	BOB-M01986
Hersteller Artikelnummer	M01986
Alternativnummer	BOB-M01986-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Full length human recombinant protein of human CDH13 (NP_001248) produced in HEK293T cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CDH13 (H Cadherin) mouse monoclonal antibody, clone OTI3H6 (formerly 3H6). Catalog M01986. Tested in IF, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.41 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI3H6]

Isotyp	IgG1
UniProt	P55290
Puffer	PBS (pH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB: 1:2000IF: 1:100