

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

## Product Datasheet

### **Anti-Isocitrate dehydrogenase (IDH1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D1], IgG1, Clone: [Clone: OTI1D1], Unconjugated BOB-M00129**

Artikelname	Anti-Isocitrate dehydrogenase (IDH1) Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI1D1], IgG1, Clone: [Clone: OTI1D1], Unconjugated
Artikelnummer	BOB-M00129
Hersteller Artikelnummer	M00129
Alternativnummer	BOB-M00129-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide around the R132 region of the human IDH conjugated to KLH
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Boster Bio IDH1 (Isocitrate Dehydrogenase 1) mouse monoclonal antibody, clone OTI1D1 (formerly 1D1). Catalog M00129. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Monkey, Mouse, Rat, Dog....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml

Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI1D1]
Isotyp	IgG1
UniProt	<a href="#">O75874</a>
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500IHC 1:150