

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

## Product Datasheet

### Anti-ABAT Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7H1], IgG2b, Clone: [Clone: OTI7H1], Unconjugated BOB-M07133

Artikelname	Anti-ABAT Mouse Monoclonal Antibody [Clone ID: OTI7H1], IgG2b, Clone: [Clone: OTI7H1], Unconjugated
Artikelnummer	BOB-M07133
Hersteller Artikelnummer	M07133
Alternativnummer	BOB-M07133-100UL
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 29-323 of human ABAT (NP_065737) produced in E.coli.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Boster Bio ABAT mouse monoclonal antibody, clone OTI7H1 (formerly 7H1). Catalog M07133. Tested in IHC, WB. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: OTI7H1]

Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P80404</a>
Puffer	PBS (PH 7.3) containing 1% BSA, 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:2000IHC 1:150