

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

## Product Datasheet

### **Anti-Phospho-Histone H3 (Thr6) H3F3A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM160, Clone: [Clone: RM160] BOB-P06819-2**

Artikelname	Anti-Phospho-Histone H3 (Thr6) H3F3A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM160, Clone: [Clone: RM160]
Artikelnummer	BOB-P06819-2
Hersteller Artikelnummer	P06819-2
Alternativnummer	BOB-P06819-2-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB, xMAP
Spezies Reaktivität	Human, Vertebrate
Immunogen	A phospho-peptide corresponding to Phospho-Histone H3 (Thr6)
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Phospho-Histone H3 (Thr6) H3F3A Rabbit Monoclonal Antibody, CloneRM160 (Catalog P06819-2). Tested in WB, ELISA, Luminex applications. This antibody reacts with Human, Vertebrates....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[Clone: RM160]
Molekulargewicht	15328 MW

UniProt	<a href="#">P84243</a>
Puffer	50% Glycerol/PBS with 1% BSA and 0.09% sodium azide
Reinheit	Protein A affinity purified from an animal origin-free culture supernatant
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	WB: 0.1 ug/mL - 1 ug/mL ELISA: 0.2 ug/mL - 1 ug/mL Luminex: 0.1 ug/mL - 1 ug/mL.