

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

## Product Datasheet

### Anti-Hu CD266 Purified TNFRSF12A Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ITEM-4], Mouse BOB-M06261-1

Artikelname	Anti-Hu CD266 Purified TNFRSF12A Monoclonal Antibody, Clone: [Clone: ITEM-4], Mouse
Artikelnummer	BOB-M06261-1
Hersteller Artikelnummer	M06261-1
Alternativnummer	BOB-M06261-1-0.1MG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Human CD266-transfected P815 cells. The mouse monoclonal antibody ITEM-4 recognizes an extracellular epitope of CD266 / TWEAK R, a TNFR superfamily receptor for CD255 / TWEAK, a TNF-like weak inducer of apoptosis.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-Hu CD266 Purified TNFRSF12A Monoclonal Antibody (Catalog M06261-1). Tested in Flow Cytometry, WB, IHC-F application(s). This antibody reacts with Mouse, Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Clone: ITEM-4]

Molekulargewicht	13911 MW
UniProt	<a href="#">Q9NP84</a>
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Reinheit	Purified by protein-A affinity chromatography.
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Flow cytometry: 1-4 µg/ml