

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

## Product Datasheet

### **Anti-CD18 ITGB2 Antibody Picoband (monoclonal, 1A3/2A10), Clone: [Clone: 1A3/2A10], Mouse, Monoclonal BOB-M00458-1**

Artikelname	Anti-CD18 ITGB2 Antibody Picoband (monoclonal, 1A3/2A10), Clone: [Clone: 1A3/2A10], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M00458-1
Hersteller Artikelnummer	M00458-1
Alternativnummer	BOB-M00458-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human CD18 recombinant protein (Position: Q404-S769). Human CD18 shares 76% amino acid (aa) sequence identity with mouse CD18.
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-CD18 ITGB2 Antibody Picoband (monoclonal, 1A3/2A10) catalog M00458-1. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human. The brand Picoband indicates this is a premium antibody that guarantees superior quality, high aff...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.

Klon-Bezeichnung	[Clone: 1A3/2A10]
Molekulargewicht	85 kDa
UniProt	<a href="#">P05107</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.1-0.5µg/ml Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), 0.5-1µg/ml