

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

## Product Datasheet

### **Anti-GSDMD Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3D5), Clone: [Clone: 3D5], Mouse, Monoclonal BOB-M02842-1**

Artikelname	Anti-GSDMD Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3D5), Clone: [Clone: 3D5], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02842-1
Hersteller Artikelnummer	M02842-1
Alternativnummer	BOB-M02842-1-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human GSDMD recombinant protein (Position: M1-H484).
Produktbeschreibung	Boster Bio Anti-GSDMD Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3D5) catalog M02842-1. Tested in IHC, WB applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3D5]

Molekulargewicht	53 kDa
Sensitivitaet	>5000 cells
UniProt	<a href="#">P57764</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Lyophilized
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human