

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

## Product Datasheet

### **Anti-XIAP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3G2G1), Clone: [Clone: 3G2G1], Mouse, Monoclonal ABT-ABO16608**

Artikelname	Anti-XIAP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3G2G1), Clone: [Clone: 3G2G1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO16608
Hersteller Artikelnummer	ABO16608
Alternativnummer	ABT-ABO16608-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human XIAP recombinant protein (Position: A15-V244). Human XIAP shares 89.4% and 90.7% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat XIAP, respectively.
Produktbeschreibung	Anti-XIAP Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 3G2G1) . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 3G2G1]

Molekulargewicht	56685
NCBI	<a href="#">331</a>
UniProt	<a href="#">P98170</a>
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.