

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

## Product Datasheet

### **Annexin A1/ANXA1 Mouse Monoclonal Antibody, IgG2b, Clone: [6B7F8], Unconjugated BYT-ORB1474877**

Artikelname	Annexin A1/ANXA1 Mouse Monoclonal Antibody, IgG2b, Clone: [6B7F8], Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1474877
Hersteller Artikelnummer	orb1474877
Alternativnummer	BYT-ORB1474877-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human Annexin A1 recombinant protein (Position: A2-N346). Human Annexin A1 shares 88% and 89% amino acid (aa) sequence identity with mouse and rat Annexin A1, respectively.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Annexin A1/ANXA1 Antibody (monoclonal, 6B7F8). Tested in Flow Cytometry, 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	[6B7F8]
Molekulargewicht	35-39 kDa
Isotyp	IgG2b
UniProt	<a href="#">P04083</a>
Puffer	Each vial contains 4 mg Trehalose, 0.9 mg NaCl and 0.2 mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Annexin A1
Application Verdünnung	Western blot, 0.25-0.5 µg/ml, Human Immunohistochemistry(Paraffin-embedded Section), 2-5 µg/ml, Human Flow Cytometry (Fixed), 1-3 µg/1x10 <sup>6</sup> cells, Human