

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

## Product Datasheet

### **Phospho-BAD (Ser112) (B9) rabbit mAb SureLight 488 conjugate Antibody, Clone: [BADS112-B9], Monoclonal BYT-ORB1946161**

Artikelname	Phospho-BAD (Ser112) (B9) rabbit mAb SureLight 488 conjugate Antibody, Clone: [BADS112-B9], Monoclonal
Artikelnummer	BYT-ORB1946161
Hersteller Artikelnummer	orb1946161
Alternativnummer	BYT-ORB1946161-10, BYT-ORB1946161-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Ser112 of human phospho BAD
Konjugation	SureLight 488
Produktbeschreibung	Phospho-BAD (Ser112) (B9) rabbit mAb SureLight 488 conjugate Antibody...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[BADS112-B9]
UniProt	<a href="#">Q92934</a>
Puffer	1X PBS, 0.09% NaN <sub>3</sub> , 0.2% rAlbumin

Application Verdünnung

For flow cytometric staining, the suggested use of this reagent is 5  $\mu\text{L}$  per million cells or 5  $\mu\text{L}$  per 100  $\mu\text{L}$  of staining volume. It is recommended that the reagent be titrated for optimal performance for each application.