

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

## Product Datasheet

### **BIN 1, Control Peptide (Bridging Integrator 1, BIN1, Amphiphysin II, Amphiphysin 2, AMPH2, Amphiphysin-like Protein, AMPHL, Box-dependent Myc-interacting Protein 1, DKFZp547F068, MGC10367, Myc Box-dependent Interacting Protein 1) USB-147711**

Artikelname	BIN 1, Control Peptide (Bridging Integrator 1, BIN1, Amphiphysin II, Amphiphysin 2, AMPH2, Amphiphysin-like Protein, AMPHL, Box-dependent Myc-interacting Protein 1, DKFZp547F068, MGC10367, Myc Box-dependent Interacting Protein 1)
Artikelnummer	USB-147711
Hersteller Artikelnummer	147711
Alternativnummer	USB-147711-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Control Peptide for 150189. Source: Synthetic peptide corresponding to 13aa from near the internal region of BIN1. Applications: Suitable for use in ELISA and Antibody Blocking. Other applications not tested. Recommended Dilution: Optimal dilutions t...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder. Reconstitute with 200ul sterile dH2O.