

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

## Product Datasheet

### **Anti-RCC1 Antibody Picoband (monoclonal, 6B11E7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 6B11E7], Mouse, Monoclonal BOB-M02719-2-HRP**

Artikelname	Anti-RCC1 Antibody Picoband (monoclonal, 6B11E7) HRP Conjugated, Clone: [Clone: 6B11E7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOB-M02719-2-HRP
Hersteller Artikelnummer	M02719-2-HRP
Alternativnummer	BOB-M02719-2-HRP-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E.coli-derived human RCC1 recombinant protein (Position: A14-S421).
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[Clone: 6B11E7]
NCBI	<a href="#">1104</a>
UniProt	<a href="#">P18754</a>
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> .
Reinheit	Immunogen affinity purified.

Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Regulator of chromosome condensation
Application Verdünnung	Western blot, Optimal dilutions should be determined by end users. Immunohistochemistry (Paraffin-embedded Section), Optimal dilutions should be determined by end users. ELISA, Optimal dilutions should be determined by end users.