

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

Product Datasheet

Anti-PRR7 Purified, Clone: [TRAP3/10], Monoclonal EXB-11-617-C100

Artikelname	Anti-PRR7 Purified, Clone: [TRAP3/10], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-617-C100
Hersteller Artikelnummer	11-617-C100
Alternativnummer	EXB-11-617-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant C-terminal half of the intracellular domain of human PRR7/TRAP3 (amino acids 126-253)
Produktbeschreibung	PRR7/TRAP3 (proline-rich 7, transmembrane adaptor protein 3) is a 28 kDa transmembrane adaptor protein ubiquitously expressed at low level (most in brain). Its amino acid sequence is extremely conserved among mammalian and other species. PRR7/TRAP3 c...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[TRAP3/10]
Isotyp	Mouse IgG2a
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	PRR7
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Immunocytochemistry: Recommended dilution: 10 µg/ml, cell culture fixed with 4% paraformaldehyde, permeabilized with 0.1% Triton-X100. Western blotting: Recommended dilution: 1 µg/ml, positive control: murine brain lysate (red. Laemmli buffer).