

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

Product Datasheet

67kDa Laminin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-DF7710

Artikelname	67kDa Laminin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-DF7710
Hersteller Artikelnummer	DF7710
Alternativnummer	AFB-DF7710-100,AFB-DF7710-200
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human 67kDa Laminin Receptor, corresponding to a region within C-terminal amino acids.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	The antiserum was purified by peptide affinity chromatography using SulfoLink(TM) Coupling Resin (Thermo Fisher Scientific).
Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB 1:1000-3000, IHC 1:50-1:200