

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

Product Datasheet

IGF1R/Insulin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-AF6125

Artikelname	IGF1R/Insulin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-AF6125
Hersteller Artikelnummer	AF6125
Alternativnummer	AFB-AF6125-100,AFB-AF6125-200
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human IGF1R/Insulin 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 1:500-1:2000, IHC 1:50-1:200, IF/ICC 1:100-1:500