

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

Product Datasheet

IGF1R Antibody (Phospho-Tyr1161), Rabbit, Polyclonal ASB-OASG03734

Artikelname	IGF1R Antibody (Phospho-Tyr1161), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ASB-OASG03734
Hersteller Artikelnummer	OASG03734
Alternativnummer	ASB-OASG03734-100UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human IGF-IR around the phosphorylation site of Y1161. Location: 1100-1180aa.
Produktbeschreibung	This receptor binds insulin-like growth factor with a high affinity. It has tyrosine kinase activity. The insulin-like growth factor I receptor plays a critical role in transformation events. Cleavage of the precursor generates alpha and beta subunit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	155 kDa
NCBI	3480

UniProt	P08069 , P06213 , Q60751 ,
Formulierung	Liquid. 1 mg/mL in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.