

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

## Product Datasheet

### IGF1R (Phospho-Tyr1161) Rabbit pAb, Polyclonal EBT-ES8878

Artikelname	IGF1R (Phospho-Tyr1161) Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES8878
Hersteller Artikelnummer	ES8878
Alternativnummer	EBT-ES8878-50, EBT-ES8878-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized phospho derived from human IGF1R (Phospho-Tyr1161)
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	pro: 155kD, recetor beta: 95kD
NCBI	<a href="#">3480</a>
UniProt	<a href="#">P08069</a>

Application Verdünnung

WB 1:500-2000, ELISA 1:10000-20000