

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

## Product Datasheet

### Insulin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal PRS-13-002

Artikelname	Insulin Receptor Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	PRS-13-002
Hersteller Artikelnummer	13-002
Alternativnummer	PRS-13-002-50
Hersteller	ProSci
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide corresponding to a sequence within amino acids 1130-1230 of human Insulin Receptor (NP_000199.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	batch dependent
Molekulargewicht	Observed: 180kDa
NCBI	<a href="#">3643</a>
UniProt	<a href="#">P06213</a>
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher.
Anwendungsbeschreibung	WB: 1:500 - 1:2000IHC: 1:50 - 1:200