

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

## Product Datasheet

### IGF-1 Antibody [SPM406], Unconjugated, Mouse, Monoclonal PRS-34-114

Artikelname	IGF-1 Antibody [SPM406], Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	PRS-34-114
Hersteller Artikelnummer	34-114
Alternativnummer	PRS-34-114-100
Hersteller	ProSci
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	NeA
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	Purified human IGF1 protein was used as the immunogen for this IGF-1 antibody.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.2 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[SPM406]
NCBI	<a href="#">3479</a>
UniProt	<a href="#">P05019</a>
Puffer	PBS with 0.1 mg/ml BSA and 0.05% sodium azide

Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Optimal dilutions for each application to be determined by the researcher
Anwendungsbeschreibung	Flow Cytometry: 0.5-1 ug/million cells in 0.1ml Immunofluorescence: 1-2 ug/ml In-vitro Neutralization of Biological Activity of IGF-1: Order BSA/azide free format The optimal dilution of the IGF-1 antibody for each application should be determined by the researcher.