

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

## Product Datasheet

### Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Human INSR / Insulin Receptor Antibody (clone Fab 83-7, Insulin Receptor alpha, IF) LS-C777580 LS-C777580-0.2

Artikelname	Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Human INSR / Insulin Receptor Antibody (clone Fab 83-7, Insulin Receptor alpha, IF) LS-C777580
Artikelnummer	LS-C777580-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C777580-0.2
Alternativnummer	LS-C777580-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This antibody was raised by immunizing mice with IM-9 and/or purified Insulin receptor.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This INSR / Insulin Receptor antibody is an unconjugated Rabbit/Human chimeric recombinant monoclonal antibody. Validated for IF....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Fab 83-7]

NCBI	<a href="#">3643</a>
Puffer	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Reinheit	Protein A purified
Formulierung	PBS, 0.02% ProClin(TM) 300.
Application Verdünnung	IF
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.