

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 83-14, Insulin Receptor alpha, IHC, IF, WB) LS-C777460 LS-C777460-0.2

Artikelname	Recombinant Monoclonal Rabbit anti-Human INSR / Insulin Receptor Antibody (clone 83-14, Insulin Receptor alpha, IHC, IF, WB) LS-C777460
Artikelnummer	LS-C777460-0.2
Hersteller Artikelnummer	LS-C777460-0.2
Alternativnummer	LS-C777460-0.2
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Porcine, Sheep
Immunogen	aa 469-592 (exon 7 and 8) of Insulin Receptor alpha.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This INSR / Insulin Receptor antibody is an unconjugated Rabbit/Human chimeric recombinant monoclonal antibody. Validated for ELISA, IF, IHC, IP, and WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[83-14]

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	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.