

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MTOR Antibody (Atto 488, WB) LS-C774607 LS-C774607-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MTOR Antibody (Atto 488, WB) LS-C774607
Artikelnummer	LS-C774607-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C774607-100
Alternativnummer	LS-C774607-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from the mid-protein of Human Serine/threonine-protein kinase mTOR (aa. 740-840)
Konjugation	ATTO-488
Produktbeschreibung	MTOR antibody LS-C774607 is an Atto 488-conjugated rabbit polyclonal antibody to human MTOR. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">2475</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol

Reinheit	Peptide Affinity Purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.