

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human HSPA5 / GRP78 / BiP Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211277 LS-C211277-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human HSPA5 / GRP78 / BiP Antibody (Biotin, IHC, WB) LS-C211277
Artikelnummer	LS-C211277-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C211277-100
Alternativnummer	LS-C211277-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	BiP antibody LS-C211277 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human BiP (HSPA5 / GRP78). Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">3309</a>
Puffer	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Reinheit	Caprylic acid and ammonium sulfate precipitation

Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.03% Proclin 300, 50% glycerol.
Application Verdünnung	ELISA, IHC, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.