

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human MTERF3 / MTERFD1 Antibody (IHC, WB) LS-C668567 LS-C668567-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human MTERF3 / MTERFD1 Antibody (IHC, WB) LS-C668567
Artikelnummer	LS-C668567-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C668567-100
Alternativnummer	LS-C668567-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full length protein of human MTERFD1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	MTERFD1 antibody LS-C668567 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to human MTERFD1 (MTERF3). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">51001</a>

Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Reinheit	Immunoaffinity chromatography
Formulierung	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.
Application Verdünnung	IHC (1:50 - 1:200), IHC-P, WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Western blot analysis of MTERFD1 expression in HepG2 (A), SHSY5Y (B), SKOV3 (C) whole cell lysates. Immunohistochemical analysis of MTERFD1 staining in human prostate cancer formalin fixed paraffin embedded tissue section. The section was pre-treated usi