

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human EFNA2 / Ephrin A2 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C352139 LS-C352139-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human EFNA2 / Ephrin A2 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C352139
Artikelnummer	LS-C352139-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C352139-100
Alternativnummer	LS-C352139-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Gallus, Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the C-Terminus of human Ephrin A2.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Ephrin A2 antibody LS-C352139 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Ephrin A2 (EFNA2) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">1943</a>
Puffer	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.3, 0.01% Sodium Azide, 30% Glycerol
Application Verdünnung	WB (1:500 - 1:1000)
Anwendungsbeschreibung	WB (1:500 - 1:1000)