

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human ARC / Arg3.1 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C438144 LS-C438144-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human ARC / Arg3.1 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C438144
Artikelnummer	LS-C438144-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C438144-100
Alternativnummer	LS-C438144-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human ARC (Q7LC44, NP_056008). Percent identity by BLAST analysis: Human (100%), Chimpanzee, Gorilla, Orangutan (92%), Guinea pig (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Arg3.1 antibody LS-C438144 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to Arg3.1 (ARC) (C-Terminus) from human. It is reactive with human and guinea pig. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">23237</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.