

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human BP1 / DLX4 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436409 LS-C436409-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human BP1 / DLX4 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C436409
Artikelnummer	LS-C436409-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C436409-100
Alternativnummer	LS-C436409-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human DLX4 (Q92988, NP_001925). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Marmoset, Tamarin (100%), Monkey (92%), Bovine (84%), Bat (83%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	DLX4 antibody LS-C436409 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to DLX4 (BP1) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, bovine and chimpanzee. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	<a href="#">1748</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.