

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human NKAIN4 / C20orf58 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C457050 LS-C457050-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human NKAIN4 / C20orf58 Antibody (Biotin, N-Terminus, WB) LS-C457050
Artikelnummer	LS-C457050-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C457050-100
Alternativnummer	LS-C457050-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Guinea pig, Human, Xenopus, Zebrafish
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human NKAIN4 (Q8IVV8, NP_690603). Percent identity by BLAST analysis: Human, Opossum, Xenopus (100%), Gorilla, Monkey, Marmoset, Mouse, Elephant, Dog, Bovine, Turkey, Zebra finch, Chicken, Platypus, Lizard, Sticklebac
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	C20orf58 antibody LS-C457050 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to C20orf58 (NKAIN4) (N-Terminus) from human. It is reactive with human, guinea pig, xenopus and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">128414</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.