

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human CYP4A22 / CYP4A22 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C442851 LS-C442851-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CYP4A22 / CYP4A22 Antibody (Biotin, N-Terminus, IHC, WB) LS-C442851
Artikelnummer	LS-C442851-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C442851-100
Alternativnummer	LS-C442851-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide from N-Terminus of human CYP4A22 (Q5TCH4, NP_001010969). Percent identity by BLAST analysis: Human (100%), Gorilla, Orangutan, Monkey (92%), Bovine (85%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CYP4A22 antibody LS-C442851 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to human CYP4A22 (CYP4A22) (N-Terminus). Validated for IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml

NCBI	284541
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	IHC, IHC-P, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.