

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Human OPRM1 / Mu Opioid Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C813455 LS-C813455-200

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human OPRM1 / Mu Opioid Receptor Antibody (IHC, WB) LS-C813455
Artikelnummer	LS-C813455-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C813455-200
Alternativnummer	LS-C813455-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human MOR-1 around the non-phosphorylation site of S375.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mu Opioid Receptor antibody LS-C813455 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Mu Opioid Receptor (OPRM1) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	4988

Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Reinheit	Immunogen affinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:20000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.