

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

Product Datasheet

Anti-LRRN3 Antibody [A4-6-3], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-M1012-8

Artikelname	Anti-LRRN3 Antibody [A4-6-3], IgM, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-M1012-8
Hersteller Artikelnummer	M1012-8
Alternativnummer	HBO-M1012-8
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human LRRN3 aa 1-260.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The LRRN3 is located on human chromosome 7, at 7q31.1. It contains 6 distinct gt-ag introns, and transcription produces five different mRNAs that appear to differ by truncation of the 3 end. There are only three main transcript variants that actually ...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[A4-6-3]

Molekulargewicht	79 kDa
Isotyp	IgM
UniProt	Q9H3W5
Puffer	1*TBS (pH7.4), 0.2% BSA, 50% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein G affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Leucine-rich repeat neuronal protein 3 Neuronal leucine-rich repeat protein 3 NLRR-3 Nbla10363, UNQ194/PRO220 LRRN3
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:1,000,IF-Cell: 1:50-1:100