

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human UCHL1 / PGP9.5 Antibody (clone 346CT2.2.1, Biotin, WB) LS-C250477 LS-C250477-200

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human UCHL1 / PGP9.5 Antibody (clone 346CT2.2.1, Biotin, WB) LS-C250477
Artikelnummer	LS-C250477-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C250477-200
Alternativnummer	LS-C250477-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	PGP9.5 antibody LS-C250477 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human PGP9.5 (UCHL1). Validated for ELISA and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[346CT2.2.1]
NCBI	7345
Puffer	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide

Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.2, 0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.