

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

Product Datasheet

Monoclonal Mouse anti-Human CEACAM5 / CD66e Antibody (clone OTI9F9, Carrier-free, aa35-680, WB) LS-C789826 LS-C789826-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human CEACAM5 / CD66e Antibody (clone OTI9F9, Carrier-free, aa35-680, WB) LS-C789826
Artikelnummer	LS-C789826-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C789826-100
Alternativnummer	LS-C789826-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human recombinant protein fragment corresponding to amino acids 35-680 of human CEACAM5 (NP_004354) produced in SF9 cell.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD66e antibody LS-C789826 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CD66e (CEACAM5) (aa35-680). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OTI9F9]
Isotyp	IgG2b

NCBI	1048
Puffer	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Reinheit	Affinity chromatography
Formulierung	PBS, pH 7.3, 8% Trehalose
Application Verdünnung	WB (1:2000)
Anwendungsbeschreibung	Applications should be user optimized.