

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

Product Datasheet

ABCB8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal MBL-CNA2653S

Artikelname	ABCB8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2653S
Hersteller Artikelnummer	CNA2653S
Alternativnummer	MBL-CNA2653S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 469-718 of human ABCB8 (NP_009119.2).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	80kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification
Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol

Sequenz	GFEVLKDFTLTLPPGKIVALVGQSGGGKTTVASLLERFYDPTAGVVMLDGRDL RTLDP SWLRGQVVGFISQEPVLFGTTIMENIRFGKLEASDEEVYTAAREANAH EFITSFPEGYNTVVGERGTTLSGGQKQRLAIARALIKQPTVLILDEATSALDAES ERVVQEALDRASAGRTVLVIAHRLSTVRGAHCIVVMADGRVWEAGTHEELLK KGGLY AELIRRQALDAPRTAAPPPKKPEGPRSHQHS
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 469-718 of human ABCB8 (NP_009119.2).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:100 IF/ICC,1:50 - 1:100