

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

Product Datasheet

WT1 Rabbit mAb, Clone: [ARC2610], Unconjugated, Monoclonal MBL-CNA2446S

Artikelname	WT1 Rabbit mAb, Clone: [ARC2610], Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	MBL-CNA2446S
Hersteller Artikelnummer	CNA2446S
Alternativnummer	MBL-CNA2446S
Hersteller	MBL
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 60-250 of human WT1 (P19544).
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[ARC2610]
Molekulargewicht	49kDa
Puffer	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Quelle	Rabbit
Reinheit	Affinity purification

Formulierung	PBS with 0.02% sodium azide,0.05% BSA,50% glycerol
Sequenz	<p> P P P P P P P P P H S F I K Q E P S W G G A E P H E E Q C L S A F T V H F S G Q F T G T A G A C R Y G P F G P P P P S Q A S S G Q A R M F P N A P Y L P S C L E S Q P A I R N Q G Y S T V T F D G T P S Y G H T P S H H A A Q F P N H S F K H E D P M G Q Q G S L G E Q Q Y S V P P P V Y G C H T P T D S C T G S Q A L L L R T P Y S S D N L Y Q M T S Q L E C M T W N Q M N L G A T L K G V </p>
Target-Kategorie	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 60-250 of human WT1 (P19544).
Application Verdünnung	WB: WB,1:500 - 1:1000 IHC-P,1:50 - 1:200