

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

## Product Datasheet

### Anti-human IL-1beta mAb (7P10), biotin, IgG2b, Biotin, Mouse MAB-3416-6-1000

Artikelname	Anti-human IL-1beta mAb (7P10), biotin, IgG2b, Biotin, Mouse
Artikelnummer	MAB-3416-6-1000
Hersteller Artikelnummer	3416-6-1000
Alternativnummer	MAB-3416-6-1000
Hersteller	MABTECH
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ELISpot, FluoroSpot
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Monoclonal antibody specific for IL-1beta, This monoclonal antibody enables sensitive and specific detection of human IL-1beta in immunoassays such as ELISA and ELISpot. The antibody binds to the pro-form and the active form of IL-1beta. It does not ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7P10]
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">3553</a>

Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/23143060" rel="nofollow" target="_blank">23143060</a>
Target-Kategorie	IL-1beta
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Complementary Products: <a href="https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-1b-mab-mt175-unconjugated-3416-3">https://www.mabtech.com/products/anti-human-il-1b-mab-mt175-unconjugated-3416-3</a> . Contents: Monoclonal antibody 7P10, biotinylated. Supplied at 0.5 mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide.