

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

## Product Datasheet

### **Anti-CTLA4 / CD152 (Negative Regulator of T-Cells) Monoclonal Antibody(Clone: L4P2F5.F10), Clone: [L4P2F5.F10], Mouse ABI-36-2128**

Artikelname	Anti-CTLA4 / CD152 (Negative Regulator of T-Cells) Monoclonal Antibody(Clone: L4P2F5.F10), Clone: [L4P2F5.F10], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2128
Hersteller Artikelnummer	36-2128
Alternativnummer	ABI-36-2128-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FACS, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic peptide from CTLA4 (exact sequence is proprietary)
Produktbeschreibung	CTLA4 (CD152) is a cell surface receptor that behaves as a negative regulator of the proliferation and the effector function of T cells. It contains a V domain, a transmembrane domain, and a cytoplasmic tail. Alternate transcriptional splice variants...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[L4P2F5.F10]
NCBI	<a href="#">1493</a>
UniProt	<a href="#">P16410</a>

Application Verdünnung

Flow Cytometry (1-2ug/million cells), ,Immunofluorescence (1-2ug/ml), ,Western Blot (1-2ug/ml), ,