

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

## Product Datasheet

### **Anti-alpha-GalCer:mCD1d1 complexes coupled to Mycobacterium tuberculosis PPD [L363], Mouse IgG2a, kappa, Monoclonal ABA-AB00216-2.0**

Artikelname	Anti-alpha-GalCer:mCD1d1 complexes coupled to Mycobacterium tuberculosis PPD [L363], Mouse IgG2a, kappa, Monoclonal
Artikelnummer	ABA-AB00216-2.0
Hersteller Artikelnummer	Ab00216-2.0
Alternativnummer	ABA-AB00216-2.0
Hersteller	Absolute Antibody
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	Blocking, FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	The immunogen used to generate L363 was C-terminally BirA-His-tagged soluble mCD1d/mbeta2m/KRN7000 complex cross-linked with purified protein derivative (PPD) from M. tuberculosis strain H37Ra....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[L363]
Isotyp	IgG2a
Puffer	PBS with 0.02% Proclin 300.
Quelle	Mouse

Target-Kategorie	alpha-GalCer:mCD1d1 complexes coupled to Mycobacterium tuberculosis PPD
Antibody Type	Recombinant Antibody