

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

## Product Datasheet

### HLA-DQA1 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal ABB-A11252

Artikelname	HLA-DQA1 Rabbit mAb, Unconjugated, Monoclonal
Artikelnummer	ABB-A11252
Hersteller Artikelnummer	A11252
Alternativnummer	ABB-A11252-100UL, ABB-A11252-20UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	HLA-DQA1 belongs to the HLA class II alpha chain paralogues. The class II molecule is a heterodimer consisting of an alpha (DQA) and a beta chain (DQB), both anchored in the membrane. It plays a central role in the immune system by presenting peptide...
Klonalität	Monoclonal
Molekulargewicht	28kDa
NCBI	<a href="#">3117</a>

UniProt	<a href="#">P01909</a>
Reinheit	Affinity purification
Target-Kategorie	HLA-DQA1
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:6000 IHC-P,1:200 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. Shipping: Ice Bag