

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

## Product Datasheet

### Anti-HLA-DR,DP,DQ Unconjugated, Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal CBT-104703

Artikelname	Anti-HLA-DR,DP,DQ Unconjugated, Clone: [IVA12], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-104703
Hersteller Artikelnummer	104703
Alternativnummer	CBT-104703-500
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Priess human B cell line
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The clone IVA12 recognizes the shared epitopes of human leucocyte antigen (HLA) class II molecules HLA-DP, HLA-DQ and HLA-DR heterodimeric cell surface glycoproteins comprised of an alpha (heavy) chain and a beta (light) chain. They are expressed on ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IVA12]
Isotyp	IgG1,k
Puffer	PBS pH 7.2, 0.1% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide

Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	HLA-DR, DP, DQ
Antibody Type	Primary Antibody