

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

## Product Datasheet

### **Anti-Creatine Kinase-BB (CK-BB) Monoclonal Antibody (Clone: CKB/1268), Clone: [CKB/1268], Mouse ABI-36-2085**

Artikelname	Anti-Creatine Kinase-BB (CK-BB) Monoclonal Antibody (Clone: CKB/1268), Clone: [CKB/1268], Mouse
Artikelnummer	ABI-36-2085
Hersteller Artikelnummer	36-2085
Alternativnummer	ABI-36-2085-100UG
Hersteller	Abeomics
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human CKB protein
Produktbeschreibung	Creatine kinases (CK) are a large family of isoenzymes that regulate levels of ATP in subcellular compartments, where they provide ATP at sites of fluctuating energy demand by the transfer of phosphates between creatine and adenine nucleotides. CKs p...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[CKB/1268]
NCBI	<a href="#">1152</a>
UniProt	<a href="#">P12277</a>

Application Verdünnung

ELISA (For coating, order Ab without BSA),