

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

## Product Datasheet

### **Anti-Cystatin C/CST3 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8H7), Clone: [Clone: 8H7], Mouse, Monoclonal ABT-ABO14839**

Artikelname	Anti-Cystatin C/CST3 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8H7), Clone: [Clone: 8H7], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO14839
Hersteller Artikelnummer	ABO14839
Alternativnummer	ABT-ABO14839-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	E. coli-derived human Cystatin C recombinant protein (Position: K31-A146).
Produktbeschreibung	Anti-Cystatin C/CST3 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 8H7) . Tested in ELISA applications. This antibody reacts with Human....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 8H7]
Molekulargewicht	15799

NCBI	<a href="#">1471</a>
UniProt	<a href="#">P01034</a>
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Add 0.2ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.