

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

## Product Datasheet

### **Anti-Cytochrome P450 2E1/CYP2E1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2C7G1), Clone: [Clone: 2C7G1], Mouse, Monoclonal ABT-ABO16263**

Artikelname	Anti-Cytochrome P450 2E1/CYP2E1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2C7G1), Clone: [Clone: 2C7G1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ABT-ABO16263
Hersteller Artikelnummer	ABO16263
Alternativnummer	ABT-ABO16263-100UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Cytochrome P450 2E1/CYP2E1 recombinant protein (Position: H355-S493).
Produktbeschreibung	Anti-Cytochrome P450 2E1/CYP2E1 Antibody Picoband(TM) (monoclonal, 2C7G1) . Tested in WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.
Klon-Bezeichnung	[Clone: 2C7G1]

Molekulargewicht	56849
NCBI	<a href="#">1571</a>
UniProt	<a href="#">P05181</a>
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	Adding 0.2 ml of distilled water will yield a concentration of 500 µg/ml.