

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

## Product Datasheet

### **NQO1 Human, Active** **ABI-32-6863-1**

Artikelname	NQO1 Human, Active
Artikelnummer	ABI-32-6863-1
Hersteller Artikelnummer	32-6863-1
Alternativnummer	ABI-32-6863-1-1UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	FA
Produktbeschreibung	Source: Escherichia Coli. Sterile Filtered colorless solution. NQO1 belongs to the NAD(P)H dehydrogenase (quinone) family and encodes a cytoplasmic 2-electron reductase. NQO1 acts as an imperative part of cellular antioxidant defense by detoxifying qui...
Reinheit	Greater than 95.0% as determined by SDS-PAGE.
Application Verdünnung	Specific activity is > 1,000 pmol/min/ug. One unit will convert 1 pmoles resazurin to resorufin per minute at pH 7.5 at 25C.