

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

## Product Datasheet

### Mitoquinone mesylate(25 wt%)/ $\beta$ -cyclodextrin complex, CAS [[845959-50-4]] **FBM-10-3915**

Artikelname	Mitoquinone mesylate(25 wt%)/ $\beta$ -cyclodextrin complex, CAS [[845959-50-4]]
Artikelnummer	FBM-10-3915
Hersteller Artikelnummer	10-3915
Alternativnummer	FBM-10-3915-5MG,FBM-10-3915-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mitochondria-targeted antioxidant...
Molekulargewicht	678.82 MitoQ, 1134.98 $\beta$ -cyclodextrin
Reinheit	98% by TLC NMR conforms
Formulierung	Orange solid
CAS Nummer	[845959-50-4]
Formel	MitoQ C <sub>37</sub> H <sub>44</sub> O <sub>4</sub> P CH <sub>3</sub> SO <sub>3</sub> $\beta$ -cyclodextrin C <sub>42</sub> H <sub>70</sub> O <sub>3</sub>
Anwendungsbeschreibung	The $\beta$ -cyclodextrin complex of Mitoquinone mesylate is an easier to use, less deliquescent form of the useful mitochondrial antioxidant Mitoquinone. Water soluble and useable for animal studies.