

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

## Product Datasheet

### TIC10, CAS [[1616632-77-9]] FBM-10-4090

Artikelname	TIC10, CAS [[1616632-77-9]]
Artikelnummer	FBM-10-4090
Hersteller Artikelnummer	10-4090
Alternativnummer	FBM-10-4090-5MG,FBM-10-4090-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mitochondrial caseinolytic protease P activator / Anticancer agent...
Molekulargewicht	386.49
Reinheit	98% by TLC
Formulierung	Pale yellow solid
CAS Nummer	[1616632-77-9]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>26</sub> N <sub>4</sub> O
Anwendungsbeschreibung	TIC10 (1616632-77-9) is novel anti-cancer compound that acts via early-stage integrated stress response activation leading to selective cancer cell death. <sup>1-3</sup> TIC10 potently activates mitochondrial caseinolytic protease P (ClpP) causing eIF2-independent