

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

## Product Datasheet

### IBR2, CAS [[313526-24-8]] MCE-HY-103710

Artikelname	IBR2, CAS [[313526-24-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-103710
Hersteller Artikelnummer	HY-103710
Alternativnummer	MCE-HY-103710-50MG,MCE-HY-103710-25MG,MCE-HY-103710-10MMX1ML,MCE-HY-103710-5MG,MCE-HY-103710-100MG,MCE-HY-103710-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IBR2 is a potent and specific RAD51 inhibitor and inhibits RAD51-mediated DNA double-strand break repair. IBR2 disrupts RAD51 multimerization, accelerates proteasome-mediated RAD51 protein degradation, inhibits cancer cell growth and induces apoptosi...
Molekulargewicht	400.49
Reinheit	98.60
CAS Nummer	[313526-24-8]
Formel	C <sub>24</sub> H <sub>20</sub> N <sub>2</sub> O <sub>2</sub> S
Target-Kategorie	Apoptosis,RAD51
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound