

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

## Product Datasheet

### Rineterkib, CAS [[1715025-32-3]] AMO-M10733

Artikelname	Rineterkib, CAS [[1715025-32-3]]
Artikelnummer	AMO-M10733
Hersteller Artikelnummer	M10733
Alternativnummer	AMO-M10733-5MG,AMO-M10733-10MG,AMO-M10733-25MG,AMO-M10733-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Rineterkib (compound B) is an orally active inhibitor of ERK1/2 that exerts an antiproliferative effect by activating mutations in the MAPK pathway. This activity is particularly associated with KRAS-mutant non-small cell lung cancer, BRAF-mutant non...
Molekulargewicht	578.42
Reinheit	>99%
CAS Nummer	[1715025-32-3]
Formel	C <sub>26</sub> H <sub>27</sub> BrF <sub>3</sub> N <sub>5</sub> O <sub>2</sub>
Target-Kategorie	ERK