

## MEK162 (ARRY-162, ARRY-438162)

Cat. No. CEI-1418

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** MEK162 ist ein potenter Inhibitor von MEK1/2 mit einem IC50-Wert von 12 nM.

### Produktinformation

**CAS-Nummer** 606143-89-9

**Molekülformel** C17H15BrF2N4O3

**Chemischer Name** 6-(4-Brom-2-fluoroanilino)-7-fluoro-N-(2-hydroxyethoxy)-3-methylbenzimidazol-5-carboxamid

**Molekulargewicht** 441.23

**Reinheit** 0.9802

**Ziele** MEK1; MEK2

**IC50-Wert** 12 nM; 12 nM

**Löslichkeit** Löslich in DMSO > 10 mM

### Lager- und Versandinformation

**Lagerung** Bei -20°C lagern

**Versandbedingungen** Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.