

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

Product Datasheet

PD184352 (CI-1040, 2-[(2-Chloro-4-iodophenyl)amino]-N-(cyclopropylmethoxy)-3,4-difluorobenzamide), CAS [[212631-79-3]] USB-P3120-55B

Artikelname	PD184352 (CI-1040, 2-[(2-Chloro-4-iodophenyl)amino]-N-(cyclopropylmethoxy)-3,4-difluorobenzamide), CAS [[212631-79-3]]
Artikelnummer	USB-P3120-55B
Hersteller Artikelnummer	P3120-55B
Alternativnummer	USB-P3120-55B-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PD184352 is an inhibitor of mitogen activated protein kinase kinase (MEK or MAPKK). Solubility: Soluble in DMSO at 50mg/ml, soluble in ethanol at 8.3mg/ml with slight warming, very poorly soluble in water, maximum solubility in plain water is estimat...
Molekulargewicht	478.66
Reinheit	99% (HPLC and TLC)
Formulierung	Supplied as a white to off-white powder
CAS Nummer	[212631-79-3]