

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

## Product Datasheet

### **Beta-Catenin/Tcf Inhibitor VI, ICG-001 ((6S,9aS)-Hexahydro-6-((4-hydroxyphenyl)methyl)-8-(1-naphthalenylmethyl)-4,7-dioxo-N-(phenylmethyl)-2H-pyrazino[1,2-a]pyrimidine-1(6H)-carboxamide, (6S)-N-Benzyl-6-(p-hydroxyphenylmethyl)-8-(USB-217217**

Artikelname	Beta-Catenin/Tcf Inhibitor VI, ICG-001 ((6S,9aS)-Hexahydro-6-((4-hydroxyphenyl)methyl)-8-(1-naphthalenylmethyl)-4,7-dioxo-N-(phenylmethyl)-2H-pyrazino[1,2-a]pyrimidine-1(6H)-carboxamide, (6S)-N-Benzyl-6-(p-hydroxyphenylmethyl)-8-(
Artikelnummer	USB-217217
Hersteller Artikelnummer	217217
Alternativnummer	USB-217217-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A cell-permeable pyrazinopyrimidinecarboxamide that competes against beta-catenin for CBP (CREB-binding protein) binding and selectively prevents CBP- but not p300-, dependent TCF/beta-catenin transcriptional regulations both in cultures in vitro (5 ...
Reinheit	~99% (HPLC)
Formulierung	Supplied as an off-white powder.
CAS Nummer	[847591-62-2]