

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

## Product Datasheet

### **Ethyl 5-Bromo-3-formyl-1H-indole-2-carboxylate, CAS [[100123-25-9]] USB-449407**

Artikelname	Ethyl 5-Bromo-3-formyl-1H-indole-2-carboxylate, CAS [[100123-25-9]]
Artikelnummer	USB-449407
Hersteller Artikelnummer	449407
Alternativnummer	USB-449407-25,USB-449407-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ethyl 5-Bromo-3-formyl-1h-indole-2-carboxylate is a versatile building block. It was used as a reactant in the synthetic preparation of hydroxyindolecarboxylates by Baeyer-Villiger oxidation. Molecular Formula: C <sub>12</sub> H <sub>10</sub> BrNO <sub>3</sub> Molecular Weight: 296.12 St...
Molekulargewicht	296.12
CAS Nummer	[100123-25-9]