

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

## Product Datasheet

### **S-2-Butanamine, CAS [[513-49-5]] USB-465355**

Artikelname	S-2-Butanamine, CAS [[513-49-5]]
Artikelnummer	USB-465355
Hersteller Artikelnummer	465355
Alternativnummer	USB-465355-100,USB-465355-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-2-Butanamine was used to study palladium-catalyzed coupling of optically active amines with aryl bromides. Molecular Formula: C <sub>4</sub> H <sub>11</sub> N Molecular Weight: 73.14 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the ori...
Molekulargewicht	73.14
CAS Nummer	[513-49-5]