

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

## Product Datasheet

**(4R,4aS,6S,6aR,11bS)-6-Carboxy-3-(cyclopropylmethyl)-1,2,3,4,4a,5,6,6a-octahydro-4a,6,8-trihydroxy-3-methyl-4,11-methanobenzofuro[3,2:2,3]cyclopenta[1,2-c]pyridinium Bromide, CAS [[1005411-72-2]]  
USB-434098**

Artikelname	(4R,4aS,6S,6aR,11bS)-6-Carboxy-3-(cyclopropylmethyl)-1,2,3,4,4a,5,6,6a-octahydro-4a,6,8-trihydroxy-3-methyl-4,11-methanobenzofuro[3,2:2,3]cyclopenta[1,2-c]pyridinium Bromide, CAS [[1005411-72-2]]
Artikelnummer	USB-434098
Hersteller Artikelnummer	434098
Alternativnummer	USB-434098-5,USB-434098-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(4R,4aS,6S,6aR,11bS)-6-Carboxy-3-(cyclopropylmethyl)-1,2,3,4,4a,5,6,6a-octahydro-4a,6,8-trihydroxy-3-methyl-4,11-methanobenzofuro[3,2:2,3]cyclopenta[1,2-c]pyridinium Bromide is an impurity/degradation of N-methyl Naltrexone (M320350), a metabolite of...
Molekulargewicht	468.34
CAS Nummer	[1005411-72-2]