

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

## Product Datasheet

**b-Estradiol-16,16,17-d3 ((17b)-Estra-1,3,5(10)-triene-3,17-diol-d3, 3,17-Epidihydroxyestratriene-d3, Cimara-d3, Estrace-d3, Estraderm-d3, Estradot-d3, Estring-d3, Estrofem-d3, Estrogel-d3, Evorel-d3), CAS [[79037-37-9]]**  
**USB-E3550-80**

Artikelname	b-Estradiol-16,16,17-d3 ((17b)-Estra-1,3,5(10)-triene-3,17-diol-d3, 3,17-Epidihydroxyestratriene-d3, Cimara-d3, Estrace-d3, Estraderm-d3, Estradot-d3, Estring-d3, Estrofem-d3, Estrogel-d3, Evorel-d3), CAS [[79037-37-9]]
Artikelnummer	USB-E3550-80
Hersteller Artikelnummer	E3550-80
Alternativnummer	USB-E3550-80-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Potent mammalian estrogenic hormone produced by the ovary. Melting Point: 174-176C Solubility: DMSO, Methanol (Slightly) Method for Determining Identity: Proton NMR (DMSO-d6) Spectroscopic and Mass Spectrometric Analysis TLC Conditions: SiO2: Dichlor...
Molekulargewicht	275.4
Reinheit	~90%
Formulierung	Supplied as an off-white solid
CAS Nummer	[79037-37-9]