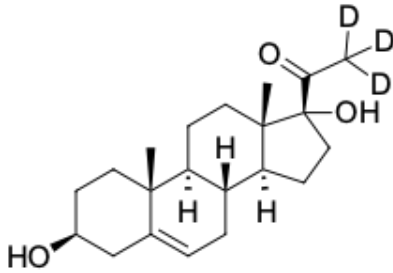


17 α -Hydroxypregnenolone-d3

<http://de.lumiprobe.com/p/17-alpha-hydroxypregnenolone-d3>

17 α -Hydroxypregnenolone is a steroid hormone synthesized in the adrenal cortex. Its blood level serves as a key diagnostic indicator for detecting and differentiating several forms of congenital adrenal hyperplasia (CAH).

Using our product ensures high purity, methodological stability, and data reliability, which are critical for clinical diagnostics and scientific research.



Struktur von 17 α -Hydroxypregnenolon-d3

Allgemeine Eigenschaften

Erscheinungsform:	weißes Pulver
Molekülmasse:	335.50
CAS-Nummer:	105078-92-0
Molekülformel:	C ₂₁ H ₂₉ D ₃ O ₃
Löslichkeit:	DMSO
Qualitätskontrolle:	NMR ¹ H und HPLC-MS (≥95 %, D: ≥98 %)
Lagerungsbedingungen:	24 Monate ab dem Wareneingang bei -20 °C an einem lichtgeschützten Ort. Transport: bei Raumtemperatur bis zu drei Wochen. Trocken lagern.
Rechtliche Hinweise:	Dieses Produkt wird nur für Forschungszwecke angeboten und verkauft. Es wurde nicht auf Sicherheit und Wirksamkeit in Nahrungsmitteln, pharmazeutischen Produkten, medizinischen Vorrichtungen, Kosmetika sowie für gewerbliche oder andere Einsatzzwecke getestet. Der Verkauf gewährt oder impliziert nicht die Erlaubnis zur Verwendung in der In-vitro-Diagnostik, bei der Herstellung von Nahrungsmitteln oder pharmazeutischen Produkten, in medizinischen Vorrichtungen sowie in kosmetischen Erzeugnissen.