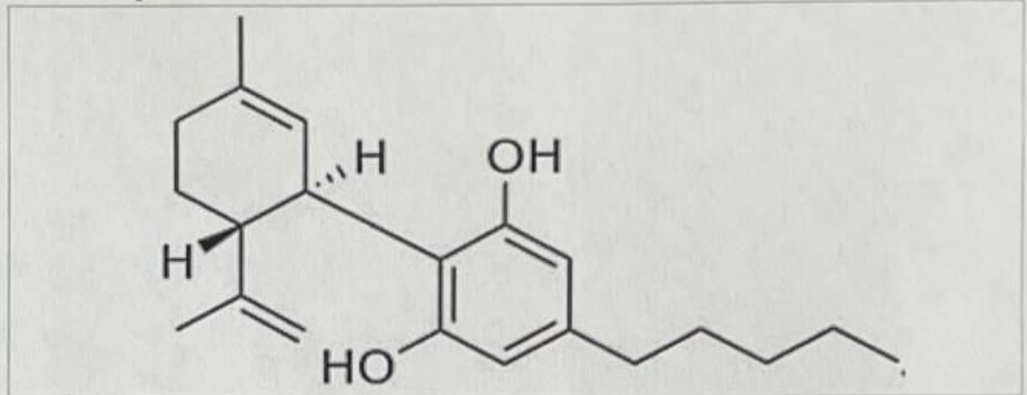




# FICHA TÉCNICA

## Estructura química



**Código**  
CC-FO-58

**Versión**  
1

**Nombre Genérico**  
CBD AISLADO

**Origen**  
Material vegetal de cannabis

**Contenido**  
CBD 100,0% +/- 2  
THC <1,0%  
CBN <1,0%

**INCI Nombre**  
CANNABIDIOL

**Fórmula química** C<sub>21</sub>H<sub>30</sub>O<sub>2</sub>

**Peso Molecular** 314,46 g/mol

**Nombre IUPAC** 2-[(1R,6R)-3-methyl-6-(prop-1-en-2-yl)cyclohex-2-en-1-yl]-5-pentylbenzene-1,3-diol

**Descripción**  
CBD aislado obtenido de material de cannabis  
Proceso de extracción con solvente (etanol), purificación y destilación.  
CBD 98-102% (Cannabidiol)  
THC <1,0% ( $\Delta^9$ -TetrahydroCannabinol)  
CBN <1,0% (Cannabinol)

**Número CAS** 13956-29-1

**Uso**  
Materia prima para uso cosméticos, soluciones para vaporización investigación y desarrollo para fármacos, preparaciones magistrales y otros usos industriales.

**Aspecto** Polvo fino blanco

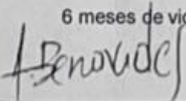
**Olor** Inodoro

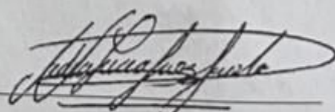
**Sabor** sin sabor

**Presentación** Cantidad 1, 2, 3, 4, 5 kg  
Paquete primario: bolsa de plástico

**Condiciones de almacenamiento** Máximo 30°C y 75% HR

**Vida Útil** 6 meses de vida Útil

**Realiza:**   
**Nombre:** Andrés Benavides Vásquez  
**Cargo:** Coordinador de control de calidad

**Aprobado:**   
**Nombre:** Nadia Lucia Páez Prieto  
**Cargo:** Jefe aseguramiento calidad



ALLIED  
CORP

Está prohibido el uso de esta información para propósitos ajenos a los de la compañía, así como su reproducción total o parcial. Este documento impreso corresponde a una copia no controlada.