## CANNA RESEARCH

### **ANALYSIS REPORT**

Name Customer:

Contact Person:

Sample Number:
Sample Name: Afrodite

Analysis Date:

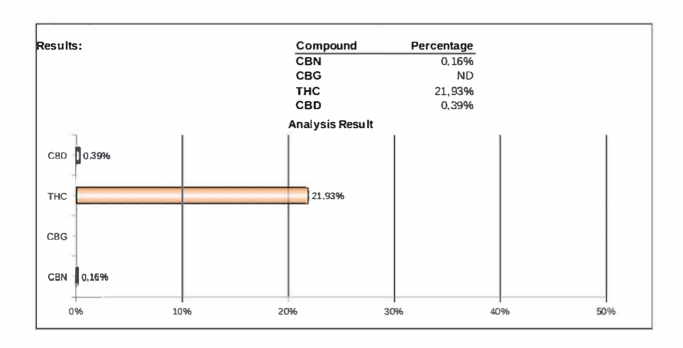
Analysis type:

THC, CBD, CBG, CBN

Analysis method: (

GC

Operator:

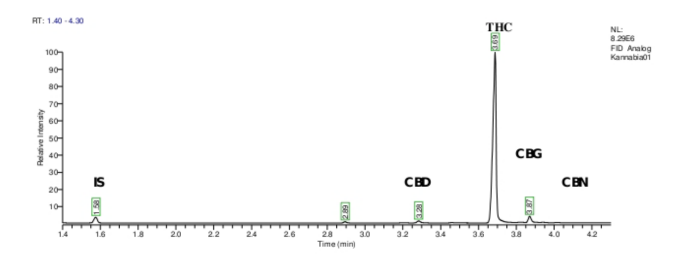




# CANNA

### **ANALYSIS REPORT**

Muestra ID: Nombre del archivo: Fecha análisis: Afrodite Kannabia Seeds Kannabia01 01/24/11 06:00:21



TR	Nombre del componente	Cantidad calculada (%)
1.58	IS	N/A
3.28	CBD	0.39
3.69	THC	21.93
3.87	CBG	N/A
3.94	CBN	0.16

#### Valuation to Dutch standards (Trimbosch institute)

CBN: Normalmente está ausente en el cannabis holandés.

Una concentración superior al 0,5% es alto para el cannabis holandés.

CBG: Está siempre presente en el cannabis holandés. Un valor típico es de 0,5% p/p.

THC: Concentraciones inferiores al 8% en p/p son bajas, mayores del 14%p/p son altas.

CBD: No está siempre presente en el cannabis. Un valor típico es del 0,3%p/p.

Explicación:

CBN: El Cannabino I (CBN) se forma a partir del THC. Está especialmente presente en plantas cortadas tarde y/o mal conservadas. Es un psicoactivo ligero que actúa como relajante.

**CBG:** El Cannabigerol (CBG) es el primer cannabinoide producido por la planta y el precursor químico del THC y CBD. Generalmente, su concentración suele ser mayor en ramas que en las puntas de las flores. El CBG no es psico activo y predominantemente soporifiero.

**THC:** El Delta-9-tetrahydrocanna binol (THC) se sintetiza a partir del CBD. Es el principal componente psicoactivo del cannabis. Sus efectos son: relajación, estimulación alucinógena y elevación del pulso.

CBD: El Cannabidiol (CBD) se produce a partir del Cannabigerol y es el precursor químico del THC. El CBD es ligera mente psicoactivo y se sabe que es un supresor de sensaciones de miedo y pánico. El CBD actúa como un ligero sedante y disminuye los efectos del THC.

Investigador:

Canna Research