

**E & H services Inc.**  
**Laboratorio de pruebas**  
**El Laboratorio de Pruebas Acreditado CAI**  
**No. 1665 según ČSN EN ISO / IEC 17025:**  
**2005 construcción VÚHŽ, 739 51 Dobrá 240**



## INFORME DE PRUEBA No. 89/2018

**Cliente :** EUPHORIA TRADE s.r.o.  
Klimentská 1216/46  
110 00 Praha 1

**Set No.:** 39/2018  
**Muestra Recibida:** 8.2.2018 11:00  
**Muestra Analizada:** 8.2.2018 - 9.2.2018  
**Order No. :** No mencionado

**ID :** 24228648  
**VAT :** CZ24228648

### Información sobre la muestra:

**Fecha y hora de muestreo:** No mencionado  
**Nombre de la muestra:** 794 Mary&Juana Premium Cannabis Cookies Cranberry  
**Tipo de ejemplo :** Comida  
**Muestreado por:** Cliente  
**Propósito de muestreo: Aviso:** A petición del cliente

### Resultados - análisis químico

| Parámetro                             | Valor    | Unidad | Tipo | Método utilizado | Incertidumbre |
|---------------------------------------|----------|--------|------|------------------|---------------|
| delta-9-tetrahydrocannabinol<br>(THC) | <0,00015 | mg/g   | A    | SOP 16.03        | ---           |

**Aviso al muestreo:** El muestreo en sí no es un tema de acreditación.


Este Informe solo se puede reproducir y completar, solo forma parte del permiso por escrito de este laboratorio de pruebas. Los resultados son solo para muestras probadas.

Estas incertidumbres ampliadas de medición se obtienen multiplicando la incertidumbre estándar de medición por el coeficiente de extensión  $k = 2$  (para el nivel de confianza del 95%). Incertidumbre de muestreo no incluida.

"<" - el resultado está por debajo del límite de detección, ">" - el resultado es más alto que el valor mencionado

Columna de Métodos en Tipo: prueba acreditada "A"

**Revisado por:** Kurková Romana, MSc., Ph.D.  
**Completado por:** Kurková Romana, MSc., Ph.D.  
**Número de páginas:** 1  
**Fecha :** 12.2.2018

  
Tomáš Ocelka, Dipl. Ing., Ph.D.  
head of Testing Laboratory

