

ANÁLISIS

Tulsi extracto en polvo puro BIO

INCI: Ocimum sanctum leaf powder

CAS-No.: 91845-35-1 EINECS/ELINCS-No.: 295-208-3

LOTE: 17020115/1 CAD: 1/19

Nombre botánico: Ocimum sanctum L

Familia: Labiatae

Nombre común: Tulsi

Otro nombre: Albahaca Sagrada

Origen: India

ENSAYOS

| Item | Specification | Result |
|--------------------------|--------------------------|----------------|
| Maker Compounds | 100% | 98,99% |
| Organoleptic | Characteristic | Characteristic |
| Appearance | brown-yellow fine Powder | conforms |
| Color | Brown powder | conforms |
| Odor | Characteristic | conforms |
| Taste | Characteristic | conforms |
| Extract solvent | Ethanol & water | conforms |
| Drying Method | Spray drying | conforms |
| Physical Characteristics | | |
| Particle Size | NLT 100% Through 80 mesh | conforms |
| Loss on Drying | 5.0% | 3.51% |
| Bulk Density | 50-60g/100ml | 50.3g/100ml |
| Heavy metals | | |
| Total Heavy Metals | ≤10ppm | conforms |
| Arsenic | ≤2ppm | conforms |
| Lead | ≤2ppm | conforms |
| Microbiological Tests | | |
| Total Plate Count | ≤1000cfu/g | conforms |
| Total Yeast & Mold | ≤100cfu/g | conforms |
| E.Coli | Negative | Negative |
| Salmonella | Negative | Negative |

OBSERVACIONES: Cumple Especificacion Fabricante

CONSERVACIÓN: En envase bien cerrado. Proteger de la luz y humedad.

CALIFICACIÓN: APTO

Laboratorios :Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994
Este certificado es una copia informática del certificado de análisis original. Es válido sin firma