

## ANALISIS:

### Extracto de TE VERDE HG/ECO

INCI: Glycerin, Camelia sinensis leaf podwer, Water.

LOTE: 18268/1/6 CADUCIDAD: 12/2023

Grado Cosmético

#### ENSAYO

Analy. Test Characteristic Specification Limits Units

Method No. Lower Upper

---

#### REVISION NUMBER 0.0

Appearance (20°C) : clear liquid / CORRECT

Colour: amber / CORRECT

Odour: characteristic / CORRECT

Used part of plant: leaf

Dry residue (180°C – 30'): 1 – 2 %

Specific gravity (20°C): 1,16 – 1,18 / 1,17

pH (as is): 5,5 – 6,5 / 5,8

Refraction index: 1,42 – 1,44 / 1,42

Heavy metals:

Pb, 1,0 ppm max. / <1,0 ppm

Cd, 1,0 ppm max. / <1,0 ppm

Cr, 1,0 ppm max. / <1,0 ppm

Hg, 1,0 ppm max. / <1,0 ppm

As, 1,0 ppm max. / <1,0 ppm

SOLUBILITY: Soluble in water

Pesticides: absent / CORRECT

Total microbial count: < 100 UFC/MI / CORRECT

Preservatives:

Sodium Benzoate (0,18 %) / CORRECT

Potassium Sorbate (0,12 %) CORRECT

Long term storage between 15-25°C, dark in closed containers The performed analysis are guaranteed on original packaging

OBSERVACIONES: PREPARADO PARA USO COSMETICO CUMPLE ESPECIFICACION FABRICANTE.  
CONSERVACIÓN: 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.

