



Cortinarius candelaris cf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius

Legitimate

Fr. 1838

Aktueller Name gem. MycoDB: Cortinarius candelaris Fr., Epicrisis Systematis Mycologici: 305 (1838) [MB201402]

Unsichere Bestimmung

makroskopisch

Fruchtkörper / Habitus / Wachstumsform

Dünnfleischig

Fleischfarbe / Trama / Farbe Schnitt Fruchtkörper

Braun, ausblassend

Hutmerkmale

Gebuckelt, hygrophan, mit bräunlichem Velum

Stielbasis / Basis

Weiss gestieftelt, spindelig wurzelnd

Lamellenmerkmale

Breit

olfaktorisch / organoleptisch

Geruch / Geruchsprofil

Schwach unbedeutend

Geschmack

Etwas unangenehm bis unbedeutend

botanisch / ökologisch

Standort

Fagus

mikroskopisch

Sporenmasse

8.4 - 10.0 x 5.3 - 6.2 µm - Q: 1.46 - 1.80 (Ø LxB: 9.3 x 5.7 ØQ:1.6 AzM: 26)

Sporenerkmale

Grob warzig

chemisch

Kalilaugenreaktion / KOH

Negativ

Varia

Bemerkungen / Hinweise / Abstract

Cortinarius helvolus hat sehr feinwarzige Sporen

Cortinarius saturninus hat Sporen > 10 µm

Gattung/en:

Cortinarius

<https://www.mycopedia.ch/pilze/8689.htm>



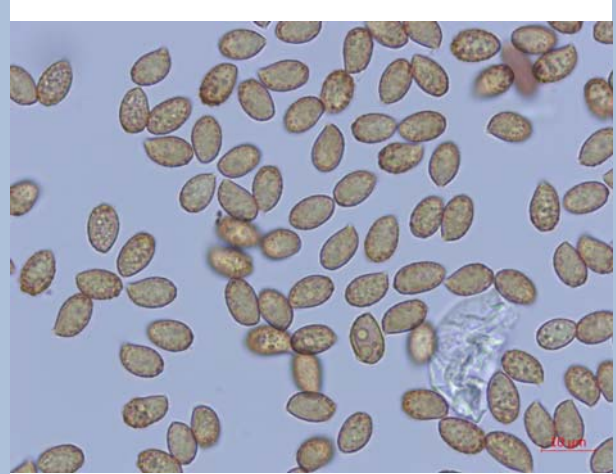
Cortinarius candelaris cf

Fungi, Dikarya, Basidiomycota, Agaricomycotina, Agaricomycetes, Agaricomycetidae, Agaricales, Cortinariaceae, Cortinarius



Flammer, T©

14303 01.10.2022



Flammer, T©

14304 01.10.2022