



Lecania cyrtellina (Nyl.) Sandst.

Thallus weißlichgrau, zusammenhängend, dünn

Isidien fehlen, **Sorale** fehlen

Apothecien 0,3-0,43 mm, blass oder ockergelb bis ockerbräunlich, konvex, mit hellem, sehr dünnen später verschwindendem Rand; Epithecium hyalin; Hymenium hyalin, 50 µm; Hypothecium hyalin, 27 µm; Algen hauptsächlich unter dem Hypothecium, Zellen ca. 10 µm breit

Sporen 10,9 x 3,3-4,4 µm, hyalin, 1-septiert, zu 8 im Ascus.

Chemie: unbekannt

Ö/V: corticol, Sambucus, Sorbus

[13252], Baden-Württemberg, Kreis Göppingen, SW Oberberken, an Sorbus in Waldlichtung bei der Triebhütte an der Beckenschlagstr. Richtung Baiereck, ca. 500 m, TK 7223, Schumm, 29.07.2007.