



Placynthiella icmalea
(Ach.) Coppins & P.James

Thallus isidiös-feinkörnig, korallinische Körnchen, hellbraun bis grünlich, feucht grün

Apothecien bis ca. 0,6 mm, flach bis schwach gewölbt; Scheibe braun bis schwarz mit dünnem etwas hellerem Eigenrand. Hymenium J+ rotbraun, K & J:+ blau.

Sporen 1-zellig, hyalin, zu 8 im Ascus, 9-11 x 4-5 µm.

Chemie: Gyrophorsäure, ± 5-O-Methylhiascinsäure. C+ flüchtig rosa

Ö/V: auf morschen Baumstümpfen und auf Erde übergehend [14932], Baden-Württemberg, Kreis Göppingen, Wangen

