

*Ramalina celastri* (Spreng.) Krog & Swinscow

p210/6: keine Inhaltsstoffe.

[2883], Nordargentinien, Prov. Corrientes, truppweise im älteren Zweigwerk und an rauhen Borkenpartien der Mittelstämme niederer Randbäume des degradierten Regenwaldes im Ramalinetum celastri, 300 m, NE-SW, pH 6.5, Cuay Grande Dep. Santo Tomé., Leg. L. Ferraro 02.1979, det. G. Follmann 02.1981. FOLLMANN: LICHENES EXSICCATI SELECTI A INSTITUTO MUSEO HISTORIAE NATURALIS CASSELENSI EDITI NR. 351.

