

*Ramalina complanata* (Swartz) Ach.

p211/5: divaricatic acid

[2881], Nordargentinen, Prov. Corrientes, truppweise im licht- und regenoffenen Zweigwerk, teils auch in den mittleren Stammpartien niederer Randbäume des degradierten Regenwald mit *Schinopsis lorentzii* im Ramalinetum celastri, 200 m, NO-SO, pH 6,5, Rio Corr. Leg. et det. L. Ferraro 04.1974. Follmann: LICHENES EXSICCATI SELECTI A INSTITUTO MUSEO HISTORIAE NATURALIS CASSELENSI EDITI NR. 353.







*Ramalina complanata*